

AssetCenter™

Version 3.5

Referenzhandbuch: Inhaltsverzeichnis und Index

12. Juli 2000

ITEM ACT-3.5X-DE-000734



© Peregrine Systems, Inc., 1999-2000. Alle Rechte vorbehalten.

Laufzeitversion von Sybase SQL Anywhere: © Copyright Sybase, Inc. 1992–1995 sowie für einige Teile © Rational Systems, Inc. 1992–1994.

Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen sind Eigentum von Peregrine Systems, Inc. und dürfen ohne vorherige schriftliche Zustimmung von Peregrine Systems, Inc. nicht verwendet und weitergegeben werden. Ohne vorherige schriftliche Genehmigung durch Peregrine Systems, Inc. ist die Vervielfältigung dieses Handbuchs sowie seiner Teile unzulässig.

Das vorliegende Dokument enthält zahlreiche Markennamen. Dabei handelt es sich größtenteils um eingetragene Warenzeichen.

Peregrine Systems, ServiceCenter AssetCenter, InfraCenter for Workgroups und InfraTools sind eingetragene Warenzeichen von Peregrine Systems, Inc.

Die in diesem Handbuch beschriebene Software wird im Rahmen eines Lizenzvertrags zwischen Peregrine Systems, Inc. und dem Endbenutzer zur Verfügung gestellt und muss in Übereinstimmung mit den Bedingungen dieses Vertrags eingesetzt werden.

Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen können ohne Vorankündigung von Peregrine Systems, Inc. geändert werden.

Da die Software fortlaufenden Änderungen unterliegt, stimmt die mitgelieferte Dokumentation eventuell stellenweise nicht mit der verwendeten Softwareversion überein. Die vorgenommenen Änderungen beeinträchtigen jedoch in keiner Weise das Verständnis der Software und der Handbücher. Informationen zu den letzten Änderungen finden Sie in der Datei "readme.txt".

Die Namen der in diesem Handbuch, in der Beispieldatenbank und dem Lernprogramm genannten Personen und Firmen sind frei erfunden und dienen lediglich zur Veranschaulichung der Softwarefunktionen. Ähnlichkeiten mit lebenden und toten Personen oder Firmen sind rein zufällig.

Integrität der AssetCenter und InfraCenter for Workgroups Daten

AssetCenter und InfraCenter for Workgroups bieten eine breit gefächerte Funktionspalette. Für dieses umfangreiche Leistungsspektrum sind komplexe Datenbankstrukturen erforderlich: Die Datenbank umfasst zahlreiche Tabellen, Felder, Verknüpfungen und Indizes, wobei einige Interimstabellen nicht auf der grafischen Benutzeroberfläche angezeigt werden und bestimmte Verknüpfungen, Felder und Indizes von der Software automatisch erstellt, gelöscht und geändert werden.

Um die Integrität der Daten zu gewährleisten, darf der Datenbankinhalt nur mit den dazu vorgesehenen Schnittstellen (grafische Oberfläche, API, Importprogramm, Webschnittstelle, Gateways) geändert werden. **Ändern Sie die Struktur und den Inhalt der Datenbank niemals mit anderen Mitteln als den von AssetCenter oder InfraCenter for Workgroups zu diesem Zweck vorgesehenen**, da es dadurch mit größter Wahrscheinlichkeit zu schweren Fehlern in der Datenbank kommt: Verlust oder ungewollte Änderung von Daten oder

Verknüpfungen, Erstellen von Scheinverknüpfungen und –datensätzen, schwere Fehlermeldungen u.a. Änderungen dieser Art an der Datenbank führen überdies zum Erlöschen der Garantie- und Support-Ansprüche an die Peregrine Systems Gruppe.

Unterstützte Umgebungen

AssetCenter und InfraCenter for Workgroups können nur in bestimmten Umgebungen eingesetzt werden. Eine Liste dieser Umgebungen finden Sie im Handbuch "Installations- und Aktualisierungshandbuch". Bei Verwendung in anderen Umgebungen trägt der Benutzer das volle Risiko. Änderungen an der Datenbank im Rahmen einer Verwendung in anderen Umgebungen als den von AssetCenter und InfraCenter for Workgroups vorgesehenen führen zum Erlöschen der Garantie- und Support-Ansprüche an die Peregrine Systems Gruppe.

Vorwort

Dieses Handbuch enthält die Inhaltsverzeichnisse und Indizes der nachstehend aufgeführten Handbücher:

- "Allgemeine Ergonomie und Referenztabellen" : ITEM ACT-3.5X-DE-000735
- "Vermögensverwaltung" : ITEM ACT-3.5X-DE-000732
- "**Beschaffungsverwaltung**" : ITEM ACT-3.5X-DE-000737
- "Vertrags-, Leasing- und Finanzverwaltung" : ITEM ACT-3.5X-DE-000736
- "Kostenverwaltung" : ITEM ACT-3.5X-DE-000733
- "Verwaltung und Verwendung für fortgeschrittene Benutzer" : ITEM ACT-3.5X-DE-000731

In diesem Handbuch finden Sie:

- ein zusammenfassendes Inhaltsverzeichnis, Seite 1.
- ein ausführliches Inhaltsverzeichnis, Seite 7.
- einen Index, Seite 29.

Peregrine Systems kontaktieren

Hauptsitz

Peregrine Systems, Inc.
3611 Valley Centre Drive
San Diego, CA 92130
USA
Tel.: +1 858 481 5000 oder 800 638 5231
Fax: +1 858 481 1751
Website: <http://www.peregrine.com>

Support:
Tel.: +1 858 794 7402 oder 800 960 9998
Fax: +1 858 794 6028
E-Mail: support@peregrine.com
Website: <http://support.peregrine.com>
Öffnungszeiten: Montag bis Freitag von 05:00 bis 17:30 h (Pazifik-Normalzeit)

Deutschland und Osteuropäische Länder

Peregrine Systems GmbH
Bürohaus ATRICOM
Lyoner Straße 15
60528 Frankfurt
Deutschland
Tel.: +49 (0)(69) 6 77 34-0
Fax: +49 (0)(69) 66 80 26-26

Support:
Tel.: 0800 27 73 823
Fax: +49 (0)(69) 66 80 26-26
E-Mail: psc@peregrine.de
Öffnungszeiten: Montag bis Freitag von 08:00 bis 17:00 (Ortszeit)

Frankreich, Spanien, Griechenland und Afrika (mit Ausnahme von Südafrika)

Peregrine Systems
Tour Franklin - La Défense 8
92042 Paris - La Défense Cedex
Frankreich
Tel.: +33 (0)1 47 73 11 11
Fax: +33 (0)1 47 73 11 12

Support:
Tel.: +33 (0) 800 505 100
Fax: +33 (0)1 47 73 11 61
E-Mail: frsupport@peregrine.fr
Öffnungszeiten: Montag bis Freitag von 08:00 bis 18:00 (Ortszeit)

Großbritannien

Peregrine Systems, Ltd.
Ambassador House
Paradise Road
Richmond
Surrey TW9 1SQ
Großbritannien
Tel.: +44 (0)181 332 9666
Fax: +44 (0)181 332 9533

Support:
Tel.: +44 (0)181 334 5844 oder 0800 834 7700
Fax : +44 (0)181 334 5890
E-Mail: uksupport@peregrine.com
Öffnungszeiten: Montag bis Freitag von 08:00 bis 18:00 (Ortszeit)

Dänemark, Norwegen, Finnland und Island

Peregrine Systems A/S
Naverland 2, 12th fl.
DK-2600 Glostrup
Dänemark
Tel.: +45 43 46 76 76
Fax : +45 43 46 76 77

Support:
Tel.: +45 77 31 77 76
Fax: +45 43 46 76 77

E-Mail: support.nordic@peregrine.com
Öffnungszeiten: Montag bis Freitag von 08:30 bis 04:30 (Ortszeit)

Niederlande, Belgien und Luxemburg

Peregrine Systems BV
Botnische Golf 9a
Postbus 244
3440 AE Woerden
Niederlande
Tel.: +31 (0) 348 43 7070
Fax : +31 (0) 348 43 7080

Support:
Tel.: 0800 0230889 (Niederlande)
oder 0800 74747575 (Belgien und Luxemburg)
Fax: +31 (0) 348 43 7080
E-Mail: benelux.support@peregrine.com
Öffnungszeiten: Montag bis Freitag von 08:00 bis 18:00 (Ortszeit)

Singapur

Peregrine Systems Pte. Ltd
#03-16
CINTECH III
77 Science Park Drive
Singapore Science Park
118256
Singapur
Tel.: +65 778 5505
Fax: +65 777 3033

Italien

Peregrine Systems, S.r.l.
Via Monte di Pietà, 21
I-20121 Mailand
Italien
Tel.: +39 (02) 86337230
Fax: +39 (02) 86337720

Support:
Tel.: +39 (02) 86337230
Fax: +39 (02) 86337400

Japan

Peregrine Systems K.K.
Level 32, Shinjuku Nomura Building
1-26-2 Nishi-shinjuku, Shinjuku-ku
Tokio 163-0532
Japan

Tel.: +81 (3) 5322-1350
Fax: +81 (3) 5322-1352

Support:
Tel.: +81 (3) 5322-1350
Fax: +81 (3) 5322-1352
E-Mail: glipper@Peregrine.com

Schweden

Peregrine Systems AB
Frösundaviks Allé 15, 4th floor
S-169 70 Solna
Schweden
Tel.: +46 (0)8-655 36 04
Fax : +46 (0)8-655 26 10

Support:
Tel.: +45 77 31 77 76
Fax: +45 43 46 76 77
E-Mail: nordic@peregrine.com
Öffnungszeiten: Montag bis Freitag von 08:30 bis 04:30 (Ortszeit)

Schreibweisenkonventionen

Die Befehle werden in der Dokumentation folgendermaßen wiedergegeben:

[]	Fakultative Parameter stehen in eckigen Klammern, die bei der Eingabe des Befehls jedoch wegfallen. Ausnahme: In BASIC-Skripts umschließen eckige Klammern den Zugriffspfad auf die Datenbankdaten. Diese Klammern müssen im Skript vorhanden sein. Ein Beispiel: [Verknüpfung . Verknüpfung . Feld]
< >	Wörtlich zu nehmende Parameter sind mit spitzen Klammern dargestellt. Bei der Eingabe des Befehls werden sie nicht eingegeben und der eingeklammerte Text wird durch die erforderlichen Informationen ersetzt.
{ }	Geschweifte Klammern umschließen mehrere Parameter, von denen einer gewählt werden kann. Bei der Eingabe des Befehls werden sie nicht verwendet.
	Die in geschweiften Klammern stehenden Parameter werden durch einen vertikalen Strich voneinander getrennt.
*	Ein Stern rechts neben einer Klammer gibt an, dass die eingeklammerte Formel mehrmals wiederholt werden kann.

Die nachstehenden Formate haben besondere Bedeutungen:

Feste Schrift	DOS-Befehl
<code>Beispiel</code>	Beispielcode oder -befehl
...	Ausgelassener Code oder Befehl
Objektname	Die Namen von Feldern, Registerkarten, Menüs und Dateien sind fett gedruckt.
Hinweis	Wichtige Anmerkung

Teilen Sie uns Ihre Anregungen mit

Unser Ziel ist es, Ihnen in unserer Dokumentation aktuelle und hilfreiche Informationen zur Verfügung zu stellen.

Für Ihre Anregungen sind wir Ihnen sehr dankbar.

Richten Sie Ihre Kommentare und Anregungen bitte an folgende Adresse:
documentation@peregrine.com.

Zusammenfassendes Inhaltsverzeichnis

Allgemeine Ergonomie und Referenztabellen

Kapitel 1 - Verbindung zur AssetCenter-Datenbank herstellen	1
Kapitel 2 - Arbeiten mit AssetCenter	9
Kapitel 3 - Anpassung von AssetCenter auf der Ebene der Benutzerstation	69
Kapitel 4 - Suchen und Filtern von Datensätzen	89
Kapitel 5 - Druck von Daten	103
Kapitel 6 - Ausführen einer Aktion	109
Kapitel 7 - Abfragen von Nachrichten in AssetCenter	113
Kapitel 8 - Arbeiten mit Ansichten	115
Kapitel 9 - Abteilungen und Personen	121
Kapitel 10 - Standorte	129
Kapitel 11 - Firmen	131
Kapitel 12 - Pläne	135
Kapitel 13 - Arbeiten mit Merkmalen	143

Kapitel 14 - Zuordnen von Dokumenten zu Datensätzen in der Datenbank	167
Kapitel 15 - Mitteilungen	171

Vermögensverwaltung

Kapitel 1 - Verwaltung von Vermögensgegenständen	1
Kapitel 2 - Verwalten von Verbindungen zwischen Vermögensgegenständen	21
Kapitel 3 - Verwaltung von Software	33
Kapitel 4 - Verwaltung von Kategorien	61
Kapitel 5 - Verwaltung von Produkten	65
Kapitel 6 - Anpassungen	91
Kapitel 7 - Lagerverwaltung	109
Kapitel 8 - Verwaltung von Interventionen	119
Kapitel 9 - Verwaltung von Projekten	127
Kapitel 10 - Durchführen einer Strichcode-Inventur	129

Beschaffungsverwaltung

Kapitel 1 - Schritte der Beschaffungsverwaltung	1
Kapitel 2 - Grundlegende Vorgehensweise beim Verwalten des Beschaffungszyklus	5
Kapitel 3 - Verwendung von Produkten im Rahmen der Beschaffungsverwaltung	13
Kapitel 4 - Erstellung von Anforderungen, Angeboten und Aufträgen	21
Kapitel 5 - Verwaltung des Empfangs	33

Kapitel 6 - Zusätzliche Funktionen der Beschaffungsverwaltung	39
Kapitel 7 - Verwaltung von Lieferantenrechnungen	49
Kapitel 8 - Protokollieren der Verwaltung des Beschaffungszyklus	53
<hr/> <hr/>	
Vertrags-, Leasing- und Finanzverwaltung	
<hr/>	
Kapitel 1 - Beschreibung von Verträgen	1
Kapitel 2 - Allgemeine Funktionsweise der Leasingverwaltung	17
Kapitel 3 - Erste Schritte beim Verwalten von Leasingverträgen	29
Kapitel 4 - Informationen zu Leasingverträgen	49
Kapitel 5 - Beschreibung des Lebenszyklus von geleasteten Vermögensgegenständen	59
Kapitel 6 - Berechnung des Verlustwerts von Vermögensgegenständen	83
Kapitel 7 - Berechnung der Zahlungsraten	91
Kapitel 8 - Vertragskosten	125
<hr/> <hr/>	
Kostenverwaltung	
<hr/>	
Kapitel 1 - Währungen	1
Kapitel 2 - Verwaltung von Aufwand, Budgets und Kostenstellen	17
Kapitel 3 - Abstimmung buchhalterischer Anlagen mit der AssetCenter-Datenbank	33
Kapitel 4 - Steuerverwaltung	39
Kapitel 5 - Einführung in TCO (Total Cost of Ownership)	59

Verwaltung und Verwendung für fortgeschrittene Benutzer

Kapitel 1 - Datenbankoptionen	1
Kapitel 2 - Struktur der AssetCenter-Datenbank	5
Kapitel 3 - Erstellung, Anpassung und Beschreibung der AssetCenter-Datenbank	31
Kapitel 4 - Verwaltung von Aufzählungen	79
Kapitel 5 - Funktionsweise der Historienerstellung	83
Kapitel 6 - Verwaltung der Zugriffe von Benutzern auf die AssetCenter-Datenbank	89
Kapitel 7 - Schreiben von AQL-Abfragen	107
Kapitel 8 - Verwenden von Formularen	153
Kapitel 9 - Bearbeiten von Berichten	163
Kapitel 10 - Lesezugriff auf die Datenbank mit Hilfe des ODBC-Treibers von AssetCenter	171
Kapitel 11 - Definition von Aktionen	177
Kapitel 12 - Verwaltung von Fälligkeiten mit Hilfe von <i>AssetCenter Server</i>	197
Kapitel 13 - Verwaltung von Nachrichten	227
Kapitel 14 - Workflow-Modelle	239
Kapitel 15 - Import von Daten	299
Kapitel 16 - Export von Daten und Verwaltung von SQL-Ansichten	343
Kapitel 17 - Arbeiten mit Skripten	357
Kapitel 18 - Verwaltung von Kalendern	379

Kapitel 19 - Verwaltung von Zeitzonen	389
Kapitel 20 - Arbeiten mit AssetCenter als DDE-Befehlsserver	405
Kapitel 21 - Berechnete Felder	439
Kapitel 22 - Präsentation der Assistenten	449
Kapitel 23 - Erstellen von Assistenten	453
Kapitel 24 - Einstellen der Leistungsstärke von AssetCenter in einem WAN	519
Kapitel 25 - .ini-Dateien	523

Detailliertes Inhaltsverzeichnis

Allgemeine Ergonomie und Referenztabellen

Kapitel 1 - Verbindung zur AssetCenter-Datenbank herstellen	1
Datenbankverbindungen erstellen	1
Datenbankverbindungen löschen	4
Verbindungen herstellen und trennen	5
Leistungsfähigkeit von AssetCenter mit Hilfe eines lokalen Caches optimieren	6
Kapitel 2 - Arbeiten mit AssetCenter	9
AssetCenter starten	9
AssetCenter beenden	11
Die Ergonomie von AssetCenter	12
Menüs	12
Symbolleiste	13
Informationsleiste	13
Hilfetexte	14
Systeminformationen sowie Angaben zu installierten und erkannten Paketen	14
Datensatzlisten	15
Funktionsprinzip der Listen	16
Arbeiten mit Listen	16
Cursor in den Listen bewegen	17
Die wichtigsten Schaltflächen zum Bearbeiten der Datensätze in den Listen	20
Datensätze als Liste oder Baumstruktur darstellen	21
Hauptlisten konfigurieren	22
Dropdown-Listen konfigurieren	28
Datensätze in einer Liste suchen	28
Datensätze in einer Liste bearbeiten	29
Listen mit Standardparametern anzeigen	30
Hierarchische Strukturen einer Tabelle ändern	31
Hierarchie	32
Listen exportieren	32
Datensatzdetail	34
Auf Datensatzdetails zugreifen	35
Liste und Detail gleichzeitig anzeigen	36
Fenstergröße ändern	37
Die wichtigsten Schaltflächen in den Detailfenstern	37

Registerkarten	38
Zusätzliche Felder	39
Datensätze in der Datenbank erstellen und ändern	39
Datensätze ändern	40
Datensätze in einer Liste erstellen	41
Datensätze duplizieren	43
Mit anderen Datensätzen verknüpfte Datensätze ändern	45
Anzeige aktualisieren	45
Schnell erstellte Datensätze suchen	47
Ausgewählte Datensätze ändern	47
Ändern von Datensätzen durch mehrere Benutzer gleichzeitig	47
Zahlreiche Datensätze auf einmal ändern	49
Werte in Felder eingeben	50
Automatische Eingabe vornehmen	51
Ausschneiden	52
Einfügen	53
Kopieren	55
Text löschen	56
Datum - Eingaberegeln	56
Dauer - Eingaberegeln	57
Uhrzeit - Eingaberegeln	58
Datum + Uhrzeit - Eingaberegeln	58
Bilder	59
Historie der Änderungen von Datensätzen archivieren	60
Arbeiten mit Warnungen	60
Arbeiten mit der Online-Hilfe	61
Arbeiten mit Fehlermeldungen	62
Arbeiten mit Kurztasten	62

Kapitel 3 - Anpassung von AssetCenter auf der Ebene der Benutzerstation

Benutzerstation	69
Module aktivieren	70
Symbolleiste anpassen	70
Definition der Symbolleiste	72
Inhalt der Symbolleiste ändern	72
Position der Symbolleiste ändern	73
Registerkarten konfigurieren	73
Ergonomie-Optionen	75
Navigationsoptionen	77
Listenooptionen	82
Anzeigeoptionen	84
Optionen des Nachrichtensystems	85
Optionen der Zeitzonen	86
Optionen zur Aktualisierung der Caches	87

Kapitel 4 - Suchen und Filtern von Datensätzen

Allgemeine Funktionsweise von Filtern und Suchvorgängen	89
Standardfilter	94
Feldfilter	94
Abfragefilter	97
Spezifische Filter	99

Anwendung von Filtern aufheben	100
<hr/>	
Kapitel 5 - Druck von Daten	103
Allgemeine Vorgehensweise beim Drucken von Daten	103
Zum Drucken erforderliche Informationen	104
Datensatzliste drucken	106
Detailinformationen drucken	106
<hr/>	
Kapitel 6 - Ausführen einer Aktion	109
Definition einer Aktion	109
Aktionen ausführen	110
<hr/>	
Kapitel 7 - Abfragen von Nachrichten in AssetCenter	113
Eingegangene Nachrichten abfragen	113
Hinweis auf vorliegende Nachrichten	114
<hr/>	
Kapitel 8 - Arbeiten mit Ansichten	115
Definition einer Ansicht	117
Ansichten erstellen	117
Ansichten einsehen	118
Ansichten löschen	118
Ansichten ändern	119
Ansichten verwalten (Administrator)	119
<hr/>	
Kapitel 9 - Abteilungen und Personen	121
Definition einer Abteilung und einer Person	122
Benutzer von AssetCenter	122
Administratoren von AssetCenter	123
Abteilungen und Personen erstellen	123
Schulung von Personen	124
Benutzerprofile von Personen	124
Personengruppen	126
Struktur des Verzeichnisses mit Abteilungen und Personen	126
Vorgehensweise beim Standortwechsel von Personen	127
Vorgehensweise beim Abteilungswechsel von Personen	127
<hr/>	
Kapitel 10 - Standorte	129
Definition eines Standorts	129
Plan der Standorte	130
An Standorten verwendete Vermögensgegenstände	130
Für einen Standort geltende Steuern	130
<hr/>	
Kapitel 11 - Firmen	131
Definition einer Firma	131
Kontakte in Firmen	132
Mit Firmen abgeschlossene Verträge	132
Von Firmen gelieferte Produkte	132

Kapitel 12 - Pläne	135
Definition eines Plans	135
Pläne definieren	137
Objekte mit Hilfe eines Plans anzeigen	140
Einsatz von Plänen optimieren	140
<hr/>	
Kapitel 13 - Arbeiten mit Merkmalen	143
Definition eines Merkmals	144
Merkmale erstellen	144
Konsolidierte Merkmale	145
Parameter eines Merkmals definieren	147
Merkmalklassen verwalten	148
Merkmale verwalten	148
Einführung	149
Detail der Baumstruktur der Klassen	149
Detail der Merkmale, die einem Datensatz zugeordnet sind	150
Merkmale in einer Liste anzeigen	151
Vererbte Merkmale	152
Anwendungsbeispiel	153
Vererbbare Merkmale definieren	153
Vorgehensweise	155
Beispiel eines vererbbaeren Merkmals	155
Merkmale durch Auswählen eines Datensatzes in einer anderen Tabelle festlegen	160
Anwendungsbeispiel	161
Merkmal erstellen	161
Filter auf die Ausgangstabelle der Verknüpfung anwenden	162
Kontrolle	164
<hr/>	
Kapitel 14 - Zuordnen von Dokumenten zu Datensätzen in der Datenbank	167
Definition eines Dokuments	167
Dokumente, die einem Datensatz zugeordnet sind, erstellen oder löschen	168
Dokumente über eine Aktion öffnen	169
<hr/>	
Kapitel 15 - Mitteilungen	171
Definition einer Mitteilung	172
Allgemeine Funktionsweise von Mitteilungen	172
Bedeutung von Mitteilungen	172
Textteil	173
Empfängerliste für Mitteilungen	173
Mitteilungen anzeigen	174
<hr/>	
Vermögensverwaltung	
<hr/>	
Kapitel 1 - Verwaltung von Vermögensgegenständen	1
Definition eines Vermögensgegenstands	1
Vermögensgegenstände erfassen	2

Vorgehensweise	2
Detail eines Vermögensgegenstands	4
Vermögensgegenstände beschaffen	6
Anlagevermögen	8
Abschreibung eines Vermögensgegenstands beschreiben	8
Abschreibungen und Vermögensgegenstände zuordnen	10
Vermögensgegenständen zugeordnete Verträge	11
Wartung und Interventionen	12
Verbrauch durch Vermögensgegenstände	13
Kosten der Vermögensgegenstände	14
Bewegungen von Vermögensgegenständen verwalten	14
Vermögensgegenstände erstellen	15
Vermögensgegenstände reservieren	15
Vermögensgegenstände empfangen	17
Vermögensgegenstände einem Benutzer zuordnen	18
Bewegungen von Vermögensgegenständen kontrollieren	19
Abgang von Vermögensgegenständen verwalten	20
<hr/>	
Kapitel 2 - Verwalten von Verbindungen zwischen Vermögensgegenständen	21
Grundlagen	21
Verbindungen erstellen	23
Verbindungsmodell erstellen	23
Zu verbindende Vermögensgegenstände erstellen	25
Verbindungen definieren	26
Zusätzliche Informationen zu der Verbindung	29
Verbindungen verwalten	30
Anzahl der Verbindungen anzeigen	30
Verbindung zwischen zwei Gegenständen beenden	30
Auswirkungen des Löschens eines verbundenen Gegenstands	31
Auswirkungen der Änderung der Zuordnung eines Verbindungsports	31
<hr/>	
Kapitel 3 - Verwaltung von Software	33
Konzepte zur Verwaltung von Software	34
Allgemeine Beschreibung der Verwaltung von Software	37
Bereiche von AssetCenter, in denen Software eine Rolle spielt	38
Softwareverwaltung einrichten	40
Software-Lizenzverträge beschreiben	42
Softwareinstallationen beschreiben	44
Beanspruchung der Lizenzen für identifizierte Rechner beschreiben	46
Beanspruchung der Lizenzen für identifizierte Benutzer beschreiben	46
Arbeiten mit Softwarezählern	47
Softwarelizenzen automatisch prüfen	52
Verträge vom Typ <i>Microsoft Select</i> verwalten	53
Inventarisierte Software mit Hilfe von Gateways importieren	55
Beschaffung einer Softwarelizenz verwalten und Lizenzrechte erweitern	56
Softwarepakete verwalten	56
<hr/>	
Kapitel 4 - Verwaltung von Kategorien	61
Definition einer Kategorie	61

Kategorien erstellen	62
<hr/>	
Kapitel 5 - Verwaltung von Produkten	65
Definition eines Produkts	65
Art der Produkte	66
Produktzusammensetzungen	67
Grundprinzip der Produktzusammensetzung	68
Lieferantenkonfigurationen	69
Über die Zusammensetzungszeilen eines Produkts, einer Anforderung, eines Angebots und eines Auftrags generierte Elemente	71
Erstellung von Vermögensgegenständen, Interventionen, Verträgen und Schulungen erleichtern	81
Anpassungen erstellen	83
Verbrauch von Vermögensgegenständen verwalten	84
Beanspruchung von Verträgen verwalten	86
Beanspruchung von Lizenzen verwalten	87
Produkte verwenden	88
Produktlieferanten	88
Produktkataloge verwalten	89
<hr/>	
Kapitel 6 - Anpassungen	91
Anpassung definieren	91
Anpassungen erstellen	92
Beispiel: Merkmalwerte mit Hilfe von Anpassungen ändern	95
Beispiel: Lizenzerweiterungen mit Hilfe von Anpassungen verwalten	99
Weitere Beispiele für die Verwendung von Anpassungen	103
<hr/>	
Kapitel 7 - Lagerverwaltung	109
Definition eines Lagers	110
Allgemeine Funktionsweise von Lagern	110
Lager erstellen	112
Lagerverwaltungsregeln definieren	113
Lagerhaltige Vermögensgegenstände verwalten	114
Liste der lagerhaltigen Vermögensgegenstände	114
Vermögensgegenstände in das Lager aufnehmen	115
Vermögensgegenstände aus dem Lager entnehmen	117
<hr/>	
Kapitel 8 - Verwaltung von Interventionen	119
Definition einer Intervention	120
Definition einer untergeordneten Aufgabe	120
Interventionstypen	121
Interventionszyklen	122
Kalender einer Intervention	124
Interventionen verwalten	124
<hr/>	
Kapitel 9 - Verwaltung von Projekten	127
Definition eines Projekts	127
Projekte verwalten	128

Kapitel 10 - Durchführen einer Strichcode-Inventur	129
Inventur initialisieren	129
Ausrüstung vorbereiten	131
Daten vom Strichcodeleser speichern	133
Datenbank aktualisieren	134

Beschaffungsverwaltung

Kapitel 1 - Schritte der Beschaffungsverwaltung	1
Definition einer Anforderung	1
Definition eines Angebots	2
Definition eines Auftrags	2
Definition eines Empfangsblatts	2
Definition einer Lieferantenrechnung	3

Kapitel 2 - Grundlegende Vorgehensweise beim Verwalten des Beschaffungszyklus	5
--	----------

Kapitel 3 - Verwendung von Produkten im Rahmen der Beschaffungsverwaltung	13
Vorgehensweise bei der Verwendung von Produkten im Rahmen der Beschaffungsverwaltung	14
Beim Empfang zu berücksichtigende Elemente	14
Lieferantenkonfigurationen im Beschaffungszyklus einsetzen	16

Kapitel 4 - Erstellung von Anforderungen, Angeboten und Aufträgen	21
Vorgehensweise	21
Vorgehensweise beim Erstellen von Anforderungen, Angeboten und Aufträgen	22
Zusammensetzungszeilen für Anforderungen, Angebote und Aufträge erstellen	23
Automatisch ausgefüllte Felder	26
Software-Automatismen	26
Informationen in Anforderungen aktualisieren	28
Finanzierungsarten definieren	29
Angebote oder Aufträge drucken	31

Kapitel 5 - Verwaltung des Empfangs	33
Vorgehensweise	33
Auf den Empfang wartende Auftragszeilen suchen	35
Elemente eines Empfangsblatts zurücksenden	36

Kapitel 6 - Zusätzliche Funktionen der Beschaffungsverwaltung	39
Vermögensgegenstände oder Verbrauchsgüter reservieren	39
Vermögensgegenstände der Ausrüstung ersetzen	41
Interventionsanforderungen verwalten	42
Anforderungen bewilligen	43

Ausstehende Vermögensgegenstände erstellen	44
Rahmenlieferverträge	45
Definition eines Rahmenliefervertrags	45
Rahmenlieferverträge verwalten	46
<hr/>	
Kapitel 7 - Verwaltung von Lieferantenrechnungen	49
Beschreibung einer Rechnung	49
Rechnungen erstellen	50
<hr/>	
Kapitel 8 - Protokollieren der Verwaltung des Beschaffungszyklus	53
<hr/> <hr/>	
Vertrags-, Leasing- und Finanzverwaltung	
<hr/>	
Kapitel 1 - Beschreibung von Verträgen	1
Definition eines Vertrags	2
Vertragstypen	2
Weitere Vertragsbedingungen	4
Im Vertrag eingebundene Kontakte	4
Durch Verträge abgedeckte Vermögensgegenstände	5
Zahlungsraten für einen Vertrag	6
Mit Verträgen einhergehende Kredite	10
Registerkarte <i>Kredite</i> im Vertragsdetail	11
Kreditzahlung hinzufügen	11
Beträge auf Vermögensgegenstände verteilen	13
Tilgungsplan aus einer externen Anwendung kopieren	13
Hierarchische Vertragsstruktur	14
Zusätzliche Informationen zu Wartungsverträgen	14
Zusätzliche Informationen zu Rahmenlieferverträgen	15
<hr/>	
Kapitel 2 - Allgemeine Funktionsweise der Leasingverwaltung	17
An wen richtet sich die Leasingverwaltung und wozu dient sie?	17
Grundlagen der Leasingverwaltung	18
Leasing	18
Rahmenvertrag (Master lease)	19
Leasingvertrag (Lease schedule)	19
Leasingrate (Rent)	19
Übernahme (Acceptance)	21
Verlustwert (Loss value)	21
Kredite (Loan)	22
Vertragsablauf (End of term)	22
Financier (Assignee)	23
Teile der Software, in denen die Leasingverwaltung eine Rolle spielt	23
Typische Abläufe	26
Vorgehensweise beim Erstellen von Leasingverträgen	27
<hr/>	
Kapitel 3 - Erste Schritte beim Verwalten von Leasingverträgen	29
Schritt 1: Leasingvertrag erstellen	32

Schritt 2: Dem Leasingvertrag zuzuordnende Vermögensgegenstände wählen	37
Schritt 3: Raten berechnen	40
4. Schritt: Vermögensgegenstände übernehmen und Sonderzahlungen berechnen	41
5. Schritt: Den Verträgen zugeordnete Kosten anzeigen	43
6. Schritt: Vermögensgegenstände bei Vertragsablauf zurückgeben	44
7. Schritt: Vorgänge protokollieren	46
<hr/>	
Kapitel 4 - Informationen zu Leasingverträgen	49
Beschreibung von Leasingverträgen	49
Leasinginformationen zu Vermögensgegenständen	53
Informationen zum Leasing der Vermögensgegenstände	53
Unterregisterkarte zur Beschreibung von Zahlungen auf der Ebene der Vermögensgegenstände	55
Informationen, die ein Leasingvertrag gegebenenfalls aus einem Rahmenvertrag übernimmt	57
<hr/>	
Kapitel 5 - Beschreibung des Lebenszyklus von geleasteten Vermögensgegenständen	59
Vermögensgegenstände zu einem Leasingvertrag hinzufügen	60
Aus der Beschaffungsverwaltung stammende Vermögensgegenstände	60
In der Vermögenstabelle ausgewählte oder erstellte Vermögensgegenstände	63
Von einem Vertrag abgedeckte Vermögensgegenstände anzeigen	66
Vermögensgegenstände übernehmen und Sonderzahlungen berechnen	66
Vermögensgegenstände übernehmen	67
Sonderzahlungen	68
Leasingvertrag für einen Vermögensgegenstand verlängern	75
Vermögensgegenstände zurückgeben	78
Verträgen zugeordnete Rückgabebblätter	78
Liste der Vermögensgegenstände, die zurückgegeben werden sollen	79
Abgang der Vermögensgegenstände	79
Vermögensgegenstände kaufen	80
Vorgänge protokollieren	81
<hr/>	
Kapitel 6 - Berechnung des Verlustwerts von Vermögensgegenständen	83
Regeln zur Berechnung von Verlustwerten definieren	83
Verlustwerte berechnen	86
Verlustwerte aktualisieren	88
<hr/>	
Kapitel 7 - Berechnung der Zahlungsraten	91
Erste Methode: Zahlungsraten auf alle vom Vertrag abgedeckten Vermögensgegenstände verteilen	93
Besonderheiten bei der Funktionsweise der Software	93
Automatische Berechnungen vorbereiten	94
Allgemeine Beschreibung der Zahlungen x auf der Ebene des Vertrags	95
Zahlungsraten für Vermögensgegenstände berechnen	96
Regeln zur Berechnung der Zahlungsraten, die auf alle Vermögensgegenstände verteilt sind	99
Beispiel	101
Folgen des Hinzufügens von Vermögensgegenständen	103
Folgen des Entfernens von Vermögensgegenständen	106

Zweite Methode: Zahlungsraten berechnen und auf bestimmte, vom Vertrag abgedeckte Vermögensgegenstände verteilen	108
Zahlungen für einen Vertrag berechnen	109
Zahlungen für die Vermögensgegenstände berechnen	109
Bei dieser Methode angewendete Regeln	110
Folgen des Hinzufügens von Vermögensgegenständen	111
Folgen des Entfernens von Vermögensgegenständen	114
Dritte Methode: Vertragsraten berechnen und eine Zahlung auf alle vom Vertrag abgedeckten Vermögensgegenstände verteilen	116
Vorgehensweise	117
Folgen des Hinzufügens von Vermögensgegenständen	117
Folgen des Entfernens von Vermögensgegenständen	117
Vierte Methode: Vertragsraten berechnen und eine Zahlung auf bestimmte vom Vertrag abgedeckte Vermögensgegenstände verteilen	118
Vorgehensweise	118
Folgen des Hinzufügens von Vermögensgegenständen	119
Folgen des Entfernens von Vermögensgegenständen	119
Fünfte Methode: Zahlungsraten berechnen und nicht auf die Vermögensgegenstände verteilen	119
Zahlungen für einen Vertrag berechnen	120
Folgen des Hinzufügens von Vermögensgegenständen	120
Folgen des Entfernens von Vermögensgegenständen	121
Berechnungsmethode wählen	122
<hr/>	
Kapitel 8 - Vertragskosten	125
Regelmäßige Kosten über <i>AssetCenter Server</i> generieren	125
<i>AssetCenter Server</i> starten	126
<i>AssetCenter Server</i> konfigurieren	126
Mit regelmäßigen Zahlungen verknüpfte Aufwandszeilen generieren	128
Mit einem Vertrag verknüpfte Kosten anzeigen	130

Kostenverwaltung

Kapitel 1 - Währungen	1
Währungen definieren	2
Sonderwährungen	2
Geldwerte formatieren	3
Wechselkurse definieren	4
Beschreibung der Wechselkurse	4
Wechselkurse eingeben	4
Geldwerte eingeben	6
Eingabe	7
Option <i>Umrechnen in</i> im Kontextmenü	7
Geldwerte in der Datenbank speichern	8
Regeln zur Umrechnung von Währungen	8
Die Währungen gehören nicht zum Euro-Gebiet	9
Eine Währung oder beide Währungen gehören zum Euro-Gebiet	10
Gegenwerte berechnen	12
Grundlagen	12
Umrechnungsdatum	12

Wechselkurse	13
Gegenwerte aktualisieren	13
Beschränkte Verwendung von mehreren Währungen	14
<hr/>	
Kapitel 2 - Verwaltung von Aufwand, Budgets und Kostenstellen	17
Allgemeines Funktionsprinzip	17
Aufwandszeilen verwalten	19
Liste und Detail von Aufwandszeilen	19
Automatische Generierung von Aufwandszeilen kontrollieren	20
Aufwandszeilen erstellen	21
Aufwandszeilen ändern	22
Kosten anrechnen	23
Budgets verwalten	23
Definition eines Budgets	24
Auf Budgets angerechneter Aufwand	24
Kostenstellen verwalten	25
Definition einer Kostenstelle	25
Auf Kostenstellen angerechneter Aufwand	26
Aufwand auf Kostenstellen umlegen	26
Allgemeine Funktionsweise der Umlage	26
Vorgehensweise	28
Umlagen beschreiben und berechnen	28
Kostenstellen löschen	29
<hr/>	
Kapitel 3 - Abstimmung buchhalterischer Anlagen mit der AssetCenter-Datenbank	33
Funktionsprinzip der Abstimmung von Anlagen mit der AssetCenter-Datenbank	34
Anlagen beschreiben	36
<hr/>	
Kapitel 4 - Steuerverwaltung	39
Teile der Software, in denen Steuern zur Anwendung kommen	39
Steuerkonzepte	41
Verwaltungsbereiche	41
Steuerarten	41
Steuersätze	42
Steuerformeln	43
Vorgehensweise bei der Einrichtung der Berechnung von Steuern	45
Mit Standorten verknüpfte Steuern angeben	47
Allgemeine Funktionsweise standortabhängiger Steuern	47
Steuerarten und Steuersätze für einen Verwaltungsbereich verwalten	47
In einem Verwaltungsbereich gültige Steuern anzeigen	48
Art der Berechnung von Steuern definieren, die für Miet- und Leasingraten zu entrichten sind	49
Feste Steuern	49
Steuerformeln	50
Änderungen der Steuersätze im Verlauf eines Leasingzeitraums verwalten	54
Arbeiten mit Steuern im Beschaffungszyklus	55
<hr/>	
Kapitel 5 - Einführung in TCO (Total Cost of Ownership)	59
Bei der Ermittlung der TCO zu berücksichtigende Kosten	60

Beschaffungskosten für Hardware und Software	60
Verwaltungskosten	61
Benutzungskosten	61
Verwaltung von TCO unter AssetCenter	62
Beschaffungskosten und Kosten der externen Verwaltung	62
Kosten der internen Verwaltung	62
Implementierung unter AssetCenter	63
Einrichtung	64
Arbeitseinheiten	64
Kosten der internen Verwaltung mit Hilfe einer Support-Unterlage beschreiben	68
Kosten der internen Verwaltung mit Hilfe eines Interventionsblatts beschreiben	69
TCO eines Vermögensgegenstands ermitteln	70

Verwaltung und Verwendung für fortgeschrittene Benutzer

Kapitel 1 - Datenbankoptionen	1
Kapitel 2 - Struktur der AssetCenter-Datenbank	5
Einführung	5
Definition einer Datenbank	7
Struktur der Dateien database.txt und tables.txt	7
Beschreibung der Tabellen	8
Identifizierung der AssetCenter-Tabellen	9
Beschreibungsfolgen der AssetCenter-Tabellen	9
Beschreibung der Felder	10
Identifizierung der AssetCenter-Felder	11
Feldtypen und Eingabeformate	11
Felder mit dem Namen <i>dtLastModif</i>	15
Felder vom Typ <i>FullName</i>	16
Beschreibung der Verknüpfungen	17
Identifizierung der Verknüpfungen	17
Typen von Verknüpfungen	19
Kardinalcharakter einer Verknüpfung	19
Übergangstabellen	20
Spezifische Verknüpfung	22
Beschreibung der Indizes	23
Identifizierung der Indizes	23
Einmaligkeit der Feldwerte eines Index in einer Tabelle	23
Datenbank anpassen	24
Tabellen anpassen	24
Felder und Verknüpfungen anpassen	24
Index anpassen	25
Standardwerte für Felder und Verknüpfungen	26
Zähler in den Standardwerten für Felder	27
Fehler bei der Beschreibung von Standardwerten	28
HTML-Befehle in der Hilfe zu Feldern und Verknüpfungen	28

Kapitel 3 - Erstellung, Anpassung und Beschreibung der AssetCenter-Datenbank	31
Arbeiten mit <i>AssetCenter Database Administrator</i>	32
<i>AssetCenter Database Administrator</i> starten	33
Beschreibung des Menüs <i>Datei</i> in <i>AssetCenter Database Administrator</i>	33
Beschreibung des Menüs <i>Bearbeiten</i> in <i>AssetCenter Database Administrator</i>	36
Beschreibung des Menüs <i>Aktion</i> in <i>AssetCenter Database Administrator</i>	37
Datenbanken erstellen	45
Datenbanken anpassen	45
Beschädigte Datenbanken reparieren	51
AssetCenter-Datenbanken beschreiben	52
Parameter zur Beschreibung der Datenbank	53
Syntax der Beschreibungsmodelle	54
Feste Texte	55
Kommentare	55
Andere Modelle berücksichtigen	56
Komponenten durchsuchen, sortieren und filtern	56
Bedingungen <i>Sif...Selse...Selseif...Sendif</i>	59
In den Beschreibungsmodellen verwendbare Funktionen	59
Werte einer Eigenschaft mit Hilfe einer im Modell definierten Funktion bearbeiten	63
Markierung am Ende des Abschnitts löschen	64
Anzahl der durchsuchten Komponenten zählen	65
Globale Variablen auf der Ebene eines Modells definieren	65
Informationen zu bestimmten Parametern zur Beschreibung der Datenbank	66
Instanz <i>Database</i>	67
Instanz <i>Table</i>	67
Instanz <i>Field</i>	69
Instanz <i>Link</i>	73
Instanz <i>Index</i>	75
Instanz <i>Script</i>	76
Globale Variablen	77
Beim Export generierte Werte	78
Kapitel 4 - Verwaltung von Aufzählungen	79
Anpassbare Aufzählungen	79
Systemaufzählungen	81
Kapitel 5 - Funktionsweise der Historienerstellung	83
Kapitel 6 - Verwaltung der Zugriffe von Benutzern auf die AssetCenter-Datenbank	89
Nutzen und Funktionsweise der Zugriffsverwaltung	90
Sicherheit und Zuverlässigkeit der Daten gewährleisten	92
Definitionen	92
Definition eines Benutzerprofils	92
Definition einer Zugriffsberechtigung	92
Definition einer Zugriffsbeschränkung	93
Zugriffsbedingungen definieren	93
Benutzerprofile definieren	93
Zugriffsberechtigungen definieren	94

Zugriffsbeschränkungen definieren	96
AssetCenter-Benutzer definieren	97
Verbindungen von Benutzern verwalten	99
Arten des Zugriffs auf die Datenbank	99
Funktionsweise von Login-Scheiben	101
Login-Scheiben löschen	102
Kennwörter verwalten	103
Kennwort des Logins <i>Admin</i>	104
Kennwort des Logins <i>Admin</i> ändern	104
Benutzerkennwort	105
Verlust des Kennworts	105
<hr/>	
Kapitel 7 - Schreiben von AQL-Abfragen	107
Einführung	107
Abfragen in AssetCenter	107
AQL	108
Empfehlungen zum Schreiben von AQL-Abfragen	111
AQL-Beziehungen	112
Vorzüge der Datensätze mit dem Primärschlüssel <i>0</i>	113
Verwendung des Werts NULL	115
Self	116
CurrentUser	116
Systemaufzählungen	117
Hierarchische Tabellen	118
Vereinfachte AQL-Notationen	119
Sortiervorgänge und Indizes	121
Abfrageeditor	124
Allgemeine Funktionsweise	124
Zugriff auf den Abfrageeditor	125
Abfragen mit Hilfe des Abfrageeditors erstellen	126
Bei Abfragen verwendete Felder	128
Ausdrücke schreiben	129
Konstanten	130
Syntax der Programmiersprache AQL	130
Konventionen	131
Abfragesyntax	131
Klausel FROM – In einer Abfrage verwendete Tabellen	132
Elemente einer Abfrage	134
Klausel WHERE	140
Klausel GROUP BY	140
Klausel HAVING	141
Klausel ORDER BY	142
AQL-Funktionen	142
AQL-Funktionen vom Typ <i>Aggregat</i>	142
AQL-Funktionen vom Typ <i>String</i>	143
AQL-Funktionen vom Typ <i>Datum</i>	144
AQL-Funktionen vom Typ <i>Numerisch</i>	146
AQL-Funktionen vom Typ <i>Test</i>	147
Abfragebeispiele	147
<hr/>	
Kapitel 8 - Verwenden von Formularen	153
Definition eines Formulars	153
Formulare erstellen	154

Formulare und Objekte bearbeiten	154
Eigenschaften von Formularobjekten	157
Eingaberaster	159
Formularseiten einrichten	160
Einfache Berichte mühelos erstellen	161
<hr/>	
Kapitel 9 - Bearbeiten von Berichten	163
Funktionsprinzip und Installation des Berichtsgenerators	163
Detail eines Berichts	164
Crystal Reports-Berichte ändern	165
Crystal Reports-Statistiken	166
Detailberichte erstellen	167
<hr/>	
Kapitel 10 - Lesezugriff auf die Datenbank mit Hilfe des ODBC-Treibers von AssetCenter	171
Allgemeine Funktionsweise des Zugriffs auf die AssetCenter-Datenbank	172
Beispiel - Crystal Reports-Berichte mit Hilfe des ODBC-Treibers erstellen	174
<hr/>	
Kapitel 11 - Definition von Aktionen	177
Definition einer Aktion	178
Aktionen erstellen	178
Aktionstypen	178
Vorgehensweise	181
Informationen auf der Registerkarte <i>DDE</i> eingeben	182
Informationen auf der Registerkarte <i>Nachrichtensystem</i> eingeben	183
Beispiele für Aktionen	186
Beispiel für eine Aktion vom Typ <i>Programm</i>	186
Beispiel für eine Aktion vom Typ <i>DDE</i>	187
Beispiel für eine Aktion vom Typ <i>Nachricht</i>	191
Beispiel einer Aktion vom Typ <i>Skript</i>	191
Arbeiten mit Variablen	193
Sonderfall der Sybase SQL Anywhere-Engine	194
Aktionen testen	194
Aktionen ausführen	195
<hr/>	
Kapitel 12 - Verwaltung von Fälligkeiten mit Hilfe von AssetCenter Server	197
Allgemeine Funktionsweise von <i>AssetCenter Server</i>	198
<i>AssetCenter Server</i> ausführen	199
Hauptbildschirm von <i>AssetCenter Server</i>	202
Allgemeine Überwachungsoptionen von <i>AssetCenter Server</i>	203
Von <i>AssetCenter Server</i> überwachte Module	206
Zu überwachende Module wählen	206
Uhrzeiten der Überwachung durch <i>AssetCenter Server</i>	207
Überwachung der Historien durch <i>AssetCenter Server</i>	209
Überwachung des Lagers durch <i>AssetCenter Server</i>	209
Von <i>AssetCenter Server</i> überwachte Warnungen	210
Von <i>AssetCenter Server</i> berechnete Zahlungen	213
Von <i>AssetCenter Server</i> aktualisierte Verlustwerte	215

Von <i>AssetCenter Server</i> umgelegte Aufwandszeilen	215
Zeitzone des Datenbanksservers überwachen	217
Präsenzsignal von <i>AssetCenter Server</i>	218
Suche nach neuen Ausführungsgruppen für Workflow-Modelle durch <i>AssetCenter Server</i>	218
Ausführung der Workflow-Regeln durch <i>AssetCenter Server</i>	218
Überwachung durch <i>AssetCenter Server</i> unmittelbar auslösen	220
<i>AssetCenter Server</i> über das Web verwalten	221
<i>AssetCenter Server</i> als NT-Dienst starten	221
Über das WEB auf <i>AssetCenter Server</i> zugreifen	222
<i>AssetCenter Server</i> -Dienst über das Web steuern	223
<hr/>	
Kapitel 13 - Verwaltung von Nachrichten	227
Allgemeine Funktionsweise des Nachrichtensystems	228
Zum Senden von Nachrichten über das externe Nachrichtensystem erforderliche Umgebung	230
<i>AssetCenter</i> für die Verwendung von Nachrichtensystemen konfigurieren	230
Informationen im Personendetail zur Verwendung des externen Nachrichtensystems eingeben	231
Nachrichten erstellen	235
Probleme bei der Herstellung einer Verbindung	235
<hr/>	
Kapitel 14 - Workflow-Modelle	239
Definition der Konzepte im Rahmen der Workflow-Modelle	239
Definition des Workflows	240
Definition einer Workflow-Aktivität	241
Definition eines Workflow-Ereignisses	241
Definition eines Workflow-Übergangs	242
Definition einer Workflow-Aufgabe	242
Definition des Bearbeiters einer Workflow-Aktivität	242
Definition einer Workflow-Ausführungsgruppe	242
Allgemeine Funktionsweise	243
Wichtigste Tabellen des Workflows	245
Arbeiten mit dem Workflow-Grafikeditor	246
Aktivitäten	247
Ereignisse	248
Übergänge	249
Weitere Funktionalitäten	250
Workflow-Modelle einrichten	250
Beispiel eines Workflow-Modells für die Bewilligung von Anforderungen	251
Ziel und Zweck	251
Vorbereitung	252
Aktivitäten erstellen	258
Ausgangsereignisse erstellen	263
Übergänge erstellen	264
Beispiele zum Auslösen des Workflows	265
Kontext eines Workflow-Modells	270
Kontext eines Workflows definieren	270
Referenzobjekt eines Workflow-Modells	270
Aktuelle Workflow-Instanzen für ein Objekt einschränken	271
Workflow-Rollen	272
Workflow-Aktivitäten	274
Aktivitäten vom Typ <i>Frage</i>	274

Aktivität vom Typ <i>Benutzeraktion</i>	275
Aktivitäten vom Typ <i>Automatische Aktion</i>	276
Aktivitäten vom Typ <i>Test / Skript</i>	277
Aktivität <i>Beginn</i>	278
Aktivitätenmodelle	278
Aktivitäten auslösen	279
Aufgaben	279
Aufgaben erstellen	280
Aktivität vom Typ <i>Automatische Aktion</i> oder <i>Test / Skript</i>	280
Aktuelle Aufgabenliste anzeigen	281
Benutzeraufgaben ausführen	281
Benutzeraufgaben zuordnen	282
Workflow-Aufgaben verwalten	282
Ereignisse	283
Ereignisse vom Typ <i>System</i>	283
Ereignisse vom Typ <i>Warnung</i>	284
Ereignisse vom Typ <i>Benutzer</i>	284
Allgemeine Bedingungen zur Aktivierung von Ereignissen	287
Bearbeitung der Ereignisse	288
Anwendung – Ausführung eines synchronen Workflows	291
Abschließendes Ereignis	292
Workflow-Übergänge	293
Warnungen und Fristen innerhalb eines Workflow-Modells	294
Fristen	294
Warnungen	295
Workflow-Ausführungsgruppen	296
Workflow-Protokoll	297

Kapitel 15 - Import von Daten **299**

Funktionsprinzip des Datenimports	300
Empfehlungen	301
Auflagen, die beim Import von Daten in ein Feld zu beachten sind	302
Textdateien oder ODBC-Datenbank importieren	306
Vorbereitung des Imports von Textdateien	307
Schritt 1 - Auswahl der zu importierenden Textdatei bzw. der ODBC-Datenbank	308
Schritt 2 - Beschreibung des Parsings der zu importierenden Dateien bzw. Tabellen	309
Schritt 3 - Beschreibung der zu importierenden Felder	314
Schritt 4 - Zuordnung der zu importierenden Felder zu den Feldern der AssetCenter-Datenbank	316
Schritt 4 - Zuordnung der einzelnen Textdateien oder Ausgangstabellen zu einer Zieltabelle	317
Schritt 4 - Zuordnung der zu importierenden Felder zu den Feldern der AssetCenter-Datenbank	318
Schritt 4 - Zuordnung zusätzlicher berechneter Felder zur Ausgangsdatei	323
Schritt 4 - Sonderfälle des Imports	327
Schritt 4 - Anwendungsbeispiele für Identifizierungsschlüssel	328
Schritt 5 - Parameter für die Übertragung der Daten	333
Schritt 6 - Übertragung der Daten	335
AssetCenter-Datenbank importieren	336
Importskripte speichern und ausführen	336
Importskript über eine 32-Bit-Eingabeaufforderung ausführen	339

Kapitel 16 - Export von Daten und Verwaltung von SQL-Ansichten **343**

Definitionen eines Skripts und einer Exportabfrage	343
--	-----

Daten der AssetCenter-Datenbank exportieren	344
SQL-Ansichten der AssetCenter-Datenbank verwalten	346
Empfehlungen	347
Exportskripte definieren	347
Vorgehensweise	347
Exportabfragen definieren	348
Ausgabeformat eines Exportskripts definieren	351
SQL-Ansichten bearbeiten	352
Exportskripte ausführen	353
Exportskripte über <i>AssetCenter Export</i> ausführen	353
Exportskripte unter DOS ausführen	354
<hr/>	
Kapitel 17 - Arbeiten mit Skripten	357
Definition eines Skripts	358
Anwendungsbereiche von Skripten	359
Einführung in die Funktionen	360
Definition einer Funktion	360
Vordefinierte und programmierbare Funktionen	361
Typ der Funktionen und Funktionsparameter	363
Klassifizierung der BASIC-Funktionen	365
Erste Schritte zum Schreiben eines Skripts	365
Beispielszenario	365
Schritt 1 – Erstellen des Merkmals <i>Lernprogramm</i>	366
Schritt 2 – Öffnen des Bearbeitungsfensters	367
Schritt 3 – Analysieren und Schreiben des Algorithmus	367
Schritt 4 – Schreiben des BASIC-Programms	367
Schritt 5 – Testen des BASIC-Programms	368
Vorsichtsmaßnahmen und Tipps	369
Vorsichtsmaßnahmen beim Arbeiten mit programmierbaren Funktionen	369
Format der Konstanten vom Typ <i>Datum+Uhrzeit</i> in den Skripten	369
Format der Konstanten vom Typ <i>Dauer in den Skripten</i>	370
Lese- und Schreibzugriff auf den Wert einer Systemaufzählung	370
Die virtuelle Verknüpfung <i>CurrentUser</i>	372
Kommentar zu einem BASIC-Skript eingeben	373
Fehlermeldungen auslösen	373
Erstes Beispiel für ein Skript	374
Darstellung des Problems	374
Schritt 1 – Analysieren und Schreiben des Algorithmus	375
Schritt 2 – Schreiben des BASIC-Skripts	375
Schritt 3 – Testen des BASIC-Programms	376
Zweites Beispiel für ein Skript	376
Darstellung des Problems	377
Schritt 1 - Analysieren und Schreiben des Algorithmus	377
Schritt 2 – Schreiben des BASIC-Skripts	377
Schritt 3 – Testen des BASIC-Programms	378
<hr/>	
Kapitel 18 - Verwaltung von Kalendern	379
Allgemeine Übersicht und Funktionsweise eines Kalenders	379
Auswirkung der Kalender auf bestimmte Funktionalitäten	380
Vorgehensweise beim Erstellen von Kalendern	380
Beschreibung der Erstellung eines Kalenders	381
Allgemeine Informationen zur Eingabe des Kalenders	381

Eingaben auf der Registerkarte <i>Arbeitszeiten</i>	381
Eingaben auf der Registerkarte <i>Ausnahmen</i> eines Kalenders	383
Funktionsweise des Kalenders prüfen	386
<hr/>	
Kapitel 19 - Verwaltung von Zeitzonen	389
Vorteile der Verwaltung von Zeitzonen	389
Zeitzonen einrichten	391
Zeitzonen erstellen	391
Zeitzonen verwalten	392
Format des Felds <i>SZ</i> -> <i>WZ</i>	392
Werte für das Argument <i><Year></i>	393
Werte für das Argument <i><DaylightInfo></i>	393
Beispiel zur Verwaltung der Sommerzeit	396
Verwaltung von Zeitzonen in <i>AssetCenter Server</i>	399
Auswirkungen der Zeitzonen auf verschiedene Vorgänge	400
Datenbanken erstellen	401
Verbindung zu einer Datenbank und Zeitzonen	402
Import und Export	403
<hr/>	
Kapitel 20 - Arbeiten mit AssetCenter als DDE-Befehlsserver	405
Definition eines DDE-Servers	406
Dynamic Data Exchange aufrufen	406
DDE-Dienste (Service)	406
DDE-Thema	407
DDE-Befehl	407
Einführung in DDE-Befehle	408
Globale Befehle	409
Connect(<i><Cnx></i> , <i><User></i> , <i><Password></i>)	409
Disconnect()	410
ExecuteAction(<i><ActionName></i>)	411
ListAllTables(<i>[Mask]</i>)	411
ListOpenTables(<i>[Mask]</i>)	412
OpenView(<i><ViewName></i>)	413
Einer Tabelle zugeordnete Befehle	414
OpenTable(<i><Table></i>)	414
CloseTable(<i><Table></i>)	415
<i><Table></i> .GetRecordCount()	416
<i><Table></i> .SetViewMode(<i><Mode></i>)	416
<i><Table></i> .SetRecordMode(<i><Mode></i>)	417
<i><Table></i> .ListAllFields(<i>[Mask]</i>)	418
<i><Table></i> .ListAllLinks(<i>[Mask]</i>)	419
<i><Table></i> .SetFilter(<i><Condition></i>)	420
<i><Table></i> .SetSelection(<i><Condition></i>)	421
<i><Table></i> .GetSelectionId()	422
Einer Tabelle und einem Feld bzw. einer Verknüpfung zugeordnete Befehle	422
<i><Table></i> : <i><Objet></i> .AddLink()	423
<i><Table></i> : <i><Item></i> .GetValue()	424
<i><Table></i> : <i><Objet></i> .Hilight()	425
<i><Table></i> : <i><Objet></i> .RemoveLink()	425
<i><Tabelle></i> : <i><Item></i> .SetFocus()	426
<i><Table></i> : <i><Item></i> .SetValue(<i><Value></i>)	427
<i><Table></i> : <i><Link></i> .SetValueWhere(<i><Condition></i>)	428
<i><Table></i> : <i><Objet></i> .Show()	429

Beispiele für DDE-Aufrufe	430
Erstes Szenario – AssetCenter interne DDE-Aufrufe	430
Einführung	431
Eingaben	431
Merkmal erstellen	432
Zweites Szenario – DDE-Aufrufe über Excel 97	432
Beschreibung des Makros	433
Quelle des Makros	433
Drittes Szenario – DDE-Aufrufe über Visual BASIC 5.0	434
Vorsichtsmaßnahmen	434
Programm ausführen	435
Quelle des Programms	437
<hr/>	
Kapitel 21 - Berechnete Felder	439
Definition eines berechneten Felds	440
Vorteile der berechneten Felder	440
Berechnete Felder erstellen	441
Einführung	441
Vorgehensweise	443
Arbeiten mit berechneten Feldern	446
<hr/>	
Kapitel 22 - Präsentation der Assistenten	449
Definition eines Assistenten	450
An wen richten sich die Assistenten?	450
Beschreibung verschiedener Assistenten	451
Assistenten zum Austauschen von Daten mit der AssetCenter-Datenbank	451
Unabhängige Assistenten	452
<hr/>	
Kapitel 23 - Erstellen von Assistenten	453
Verwendete Konventionen	455
Definitionen zu Assistenten	455
Strukturmodelle	458
Modell der Seite eines Assistenten	460
Allgemeine Informationen zu Assistenten	461
Allgemeine Struktur und Syntax eines Assistentenknotens	462
Eigenschaften eines Knotens	463
Verkettung von Assistenten	468
BASIC-Funktionen	469
Definition eines Knotens vom Typ <i>Root</i>	469
Syntax eines Knotens vom Typ <i>Root</i>	469
Eigenschaften des Knotens <i>Root</i>	470
Dem Knoten <i>Root</i> untergeordnete Knoten	474
Definition des Knotens <i>Page</i>	474
Syntax eines Knotens vom Typ <i>Page</i>	474
Eigenschaften eines Knotens vom Typ <i>Page</i>	475
Dem Knoten <i>Page</i> untergeordnete Knoten	477
Definition eines Knotens vom Typ <i>Transition</i>	477
Syntax eines Knotens vom Typ <i>Transition</i>	477
Eigenschaften eines Knotens vom Typ <i>Transition</i>	478
Besonderheiten eines Knotens vom Typ <i>Transition</i>	480

Definition eines Knotens vom Typ <i>Finish</i>	480
Definition eines Knotens vom Typ <i>Start</i>	481
Definition der Knoten vom Typ <i>Long</i> und <i>String</i>	481
Definition eines Knotens vom Typ <i>Steuerelement</i>	482
Allgemeine Syntax eines Knotens vom Typ <i>Steuerelement</i>	483
Steuerelementtypen mit ihren zugeordneten Eigenschaften	483
Gemeinsame Eigenschaften	484
Das Steuerelement <i>CheckBox</i>	486
Das Steuerelement <i>ComboBox</i>	486
Das Steuerelement <i>ListBox</i>	487
Das Steuerelement <i>Label</i>	490
Das Steuerelement <i>OptionButtons</i>	491
Das Steuerelement <i>ProgressBar</i>	491
Das Steuerelement <i>CommandButton</i>	492
Das Steuerelement <i>DBListBox</i>	493
Das Steuerelement <i>DBQueryBox</i>	497
Das Steuerelement <i>DBEdit</i>	500
Das Steuerelement <i>DBTable</i>	501
Das Steuerelement <i>DBPath</i>	501
Das Steuerelement <i>LinkEdit</i>	502
Das Steuerelement <i>TextBox</i>	502
Beispiel für die Erstellung eines Assistenten	503
Schritt 1 – Analysieren der Anforderungen	504
Schritt 2 – Definieren der Struktur des Assistenten	504
Schritt 3 – Schreiben der Struktur des Assistenten mit Hilfe der Skriptsprache	508
Arbeiten mit dem Grafikeditor	511
Überblick über die Benutzeroberfläche zur Bearbeitung des Assistenten	511
Neue Knoten erstellen	513
Eigenschaften eines Knotens bearbeiten	514
Assistenten ausführen und Fehler beheben	515
Häufig gestellte Fragen	515
<hr/>	
Kapitel 24 - Einstellen der Leistungsstärke von AssetCenter in einem WAN	519
Kapitel 25 - .ini-Dateien	523
Liste der verfügbaren <i>.ini</i> -Dateien	523
<i>.ini</i> -Dateien ändern	525

Index

Konventionen:

In diesem Index ist den Seitenangaben ein Buchstabe vorangestellt, mit dem auf das Handbuch verwiesen wird, in dem sich die entsprechende Seite befindet:

E: "Allgemeine Ergonomie und Referenztabellen".

V: "Vermögensverwaltung".

B: "Beschaffungsverwaltung".

L: "Vertrags-, Leasing- und Finanzverwaltung".

C: "Kostenverwaltung".

U: "Verwaltung und Verwendung für fortgeschrittene Benutzer".

A

Abfolge

Definition einer untergeordneten Aufgabe • V-120

Abfrageeditor

Abfrageeditor • U-124

Abfragefilter

Abfragefilter • E-97

Schreiben von AQL-Abfragen • U-107

Abfragen

Abfragen von Nachrichten in AssetCenter • E-113

Allgemeine Funktionsweise von Mitteilungen • E-172

Mitteilungen anzeigen • E-174

Abgang

Abgang der Vermögensgegenstände • L-79

Abgang von Vermögensgegenständen verwalten • V-20

Abgeschlossen

Kalender einer Intervention • V-124

Abs

AQL-Funktionen vom Typ Numerisch • U-146

Abschluß

Kalender einer Intervention • V-124

Abschreibung

Abstimmung buchhalterischer Anlagen mit der AssetCenter-Datenbank • C-33

Anlagevermögen • V-8

Abstandsprüfung

Beschreibung des Menüs Aktion in AssetCenter Database Administrator • U-37

Optionen der Zeitzonen • E-86

Abteilung

Abteilungen und Personen • E-121

Definition einer Abteilung und einer Person • E-122

AddDays

AQL-Funktionen vom Typ Datum • U-144

AddHours

AQL-Funktionen vom Typ Datum • U-144

AddLink

<Table>
<Objet>.AddLink() • U-423

AddMinutes

AQL-Funktionen vom Typ Datum • U-144

AddSeconds

AQL-Funktionen vom Typ Datum • U-144

Admin

Administratoren von AssetCenter • E-123

Kennwörter verwalten • U-103

Administrator

Administratoren von AssetCenter • E-123

AssetCenter-Benutzer definieren • U-97

Kennwörter verwalten • U-103

Mitteilungen • E-171

Adresse

Informationen auf der Registerkarte

Nachrichtensystem eingeben • U-183

Informationen im Personendetail zur Verwendung des externen Nachrichtensystems eingeben • U-231

Agregat

AQL-Funktionen vom Typ Aggregat • U-142

Aktion

Ausführen einer Aktion • E-109

Definition einer Aktion • E-109

Definition von Aktionen • U-177

Dokumente über eine Aktion öffnen • E-169

Aktivieren

Aktivitäten auslösen • U-279

Allgemeine Bedingungen zur Aktivierung von Ereignissen • U-287

Ausführung der Workflow-Regeln durch AssetCenter Server • U-218

Module aktivieren • E-70

Aktivität

Definition einer Workflow-Aktivität • U-241

Workflow-Aktivitäten • U-274

Aktualisieren

Anzeige aktualisieren • E-45

Datenbank aktualisieren • V-134

Gegenwerte aktualisieren • C-13

Informationen in Anforderungen aktualisieren • B-28

Optionen zur Aktualisierung der Caches • E-87

Verlustwerte aktualisieren • L-88

Aktualisierung

Anzeige aktualisieren • E-45

Optionen zur Aktualisierung der Caches • E-87

Aktuell

Aktuelle Aufgabenliste anzeigen • U-281

Alias

Elemente einer Abfrage • U-134

Klausel FROM – In einer Abfrage verwendete Tabellen • U-132

AmCounter

Zähler in den Standardwerten für Felder • U-27

Ändern

Datenbank anpassen • U-24

Datensätze in der Datenbank erstellen und ändern • E-39

Datensätze in einer Liste bearbeiten • E-29

Felder mit dem Namen dtLastModif • U-15

Gegenwerte aktualisieren • C-13

- Hierarchische Strukturen einer Tabelle ändern • E-31
- Änderung**
 - Wechselkurse • C-13
 - Wechselkurse definieren • C-4
- Anforderung**
 - Erstellung von Anforderungen, Angeboten und Aufträgen • B-21
- Angebot**
 - Definition eines Angebots • B-2
 - Erstellung von Anforderungen, Angeboten und Aufträgen • B-21
- Anlage**
 - Abstimmung buchhalterischer Anlagen mit der AssetCenter-Datenbank • C-33
 - Anlagevermögen • V-8
- Anpassen**
 - Anpassbare Aufzählungen • U-79
 - Anpassung von AssetCenter auf der Ebene der Benutzerstation • E-69
 - Datenbank anpassen • U-24
 - Datenbanken anpassen • U-45
- Anpassung**
 - Anpassung definieren • V-91
 - Anpassungen • V-91
 - Anpassungen erstellen • V-83
- Anrechnen**
 - Berechnung der Zahlungsraten • L-91
 - Kosten anrechnen • C-23
- Ansicht ändern**
 - Ansichten verwalten (Administrator) • E-119
 - Arbeiten mit Ansichten • E-115
 - Definition einer Ansicht • E-117
- Anzeige einer Liste**
 - Arbeiten mit berechneten Feldern • U-446
 - Ausschneiden • E-52
 - Datensatzliste drucken • E-106
 - Datensatzlisten • E-15
 - Einfügen • E-53
 - Kopieren • E-55
 - Liste und Detail gleichzeitig anzeigen • E-36
 - Listenoptionen • E-82
 - Navigationsoptionen • E-77
- Anzeigen**
 - Anzeige aktualisieren • E-45
 - Auf Datensatzdetails zugreifen • E-35
 - Datensätze als Liste oder Baumstruktur darstellen • E-21
 - In einem Verwaltungsbereich gültige Steuern anzeigen • C-48
 - Listen mit Standardparametern anzeigen • E-30
 - Mit einem Vertrag verknüpfte Kosten anzeigen • L-130
 - Mitteilungen anzeigen • E-174
- API**
 - Lesezugriff auf die Datenbank mit Hilfe des ODBC-Treibers von AssetCenter • U-171
- AQL**
 - Berechnete Felder erstellen • U-441
 - Schreiben von AQL-Abfragen • U-107
- Arbeitseinheit**
 - Arbeitseinheiten • C-64
- Arbeitszeitraum**
 - Verwaltung von Kalendern • U-379
- Art**
 - Art der Produkte • V-66
- ASCII**
 - AQL-Funktionen vom Typ String • U-143
- AssetCenter Database Administrator**
 - Erstellung, Anpassung und Beschreibung der AssetCenter-Datenbank • U-31
 - Instanzen Database • U-67
- AssetCenter Export**
 - Export von Daten und Verwaltung von SQL-Ansichten • U-343
- AssetCenter Server**
 - Regelmäßige Kosten über AssetCenter Server generieren • L-125
 - Verwalten von Verbindungen zwischen Vermögensgegenständen • V-21
 - Verwaltung von Fälligkeiten mit Hilfe von AssetCenter Server • U-197
- Assistent**
 - Aktionstypen • U-178
 - Allgemeine Informationen zu Assistenten • U-461
 - Assistenten ausführen und Fehler beheben • U-515
 - Definition eines Assistenten • U-450
 - Erstellen von Assistenten • U-453
 - Häufig gestellte Fragen • U-515
 - Präsentation der Assistenten • U-449
- Assistentenarten**
 - Beschreibung verschiedener Assistenten • U-451
- Auffrischen**
 - Datenbank aktualisieren • V-134
 - Gegenwerte aktualisieren • C-13
 - Informationen in Anforderungen aktualisieren • B-28
 - Verlustwerte aktualisieren • L-88
- Auffrischung**
 - Anzeige aktualisieren • E-45
- Aufgerufene Funktion**
 - Vordefinierte und programmierbare Funktionen • U-361
- Aufrufen**
 - Anzeige aktualisieren • E-45
 - Auf Datensatzdetails zugreifen • E-35
 - Datensätze als Liste oder Baumstruktur darstellen • E-21

- In einem Verwaltungsbereich gültige Steuern anzeigen • C-48
- Listen mit Standardparametern anzeigen • E-30
- Mit einem Vertrag verknüpfte Kosten anzeigen • L-130
- Mitteilungen anzeigen • E-174
- Aufrunden**
- Zahlungsraten für Vermögensgegenstände berechnen • L-96
- Auftrag**
- Definition eines Auftrags • B-2
- Erstellung von Anforderungen, Angeboten und Aufträgen • B-21
- Hauptlisten konfigurieren • E-22
- Vermögensgegenstände zu einem Leasingvertrag hinzufügen • L-60
- Auftrag fakturieren**
- Rechnungen erstellen • B-50
- Auftrag in Rechnung stellen**
- Rechnungen erstellen • B-50
- Auftragszeile**
- AssetCenter starten • E-9
- Auftragszeile**
- Exportskripte unter DOS ausführen • U-354
- Importskript über eine 32-Bit-Eingabeaufforderung ausführen • U-339
- Aufwand**
- Auf Kostenstellen angerechneter Aufwand • C-26
- Definition eines Budgets • C-24
- Einführung in TCO (Total Cost of Ownership) • C-59
- Kosten der Vermögensgegenstände • V-14
- Verwaltung von Aufwand, Budgets und Kostenstellen • C-17
- Aufwandszeile**
- Auf Kostenstellen angerechneter Aufwand • C-26
- Definition eines Budgets • C-24
- Vertragskosten • L-125
- verwalten • C-19
- Von AssetCenter Server umgelegte Aufwandszeilen • U-215
- Aufzählung**
- Verwaltung von Aufzählungen • U-79
- Ausdruckseditor**
- Abfrageeditor • U-124
- Ausdrücke schreiben • U-129
- Elemente einer Abfrage • U-134
- Ausführbares Programm**
- Aktionstypen • U-178
- Beispiel für eine Aktion vom Typ Programm • U-186
- Ausführen**
- AssetCenter Database Administrator starten • U-33
- AssetCenter Server ausführen • U-199
- AssetCenter starten • E-9
- Ausführen einer Aktion • E-109
- Ausführung der Workflow-Regeln durch AssetCenter Server • U-218
- Benutzeraufgaben ausführen • U-281
- Exportskripte ausführen • U-353
- Ausführungsgruppe**
- Definition einer Workflow-Ausführungsgruppe • U-242
- Workflow-Ausführungsgruppen • U-296
- Ausgangstabelle**
- Klausel FROM – In einer Abfrage verwendete Tabellen • U-132
- Ausnahme**
- Eingaben auf der Registerkarte Ausnahmen eines Kalenders • U-383
- Ausrichtung**
- Eigenschaften von Formularobjekten • U-157
- Ausschneiden**
- Ausschneiden • E-52
- Auswahlfenster**
- Navigationsoptionen • E-77
- Auswahlliste**
- Ausgewählte Datensätze ändern • E-47
- Datensätze in einer Liste bearbeiten • E-29
- Elemente einer Abfrage • U-134
- Zahlreiche Datensätze auf einmal ändern • E-49
- Automatische Aktion**
- Aktivitäten vom Typ Automatische Aktion • U-276
- Automatische Funktion**
- Automatische Eingabe vornehmen • E-51
- Automatische Generierung von Aufwandszeilen kontrollieren • C-20
- Automatismus**
- Automatische Eingabe vornehmen • E-51
- Automatische Generierung von Aufwandszeilen kontrollieren • C-20
- Autorisationsfolge**
- Beschreibung des Menüs Aktion in AssetCenter Database Administrator • U-37
- Autorisationsstring**
- Beschreibung des Menüs Aktion in AssetCenter Database Administrator • U-37
- Avg**
- AQL-Funktionen vom Typ Aggregat • U-142
- B**
- Barcode**
- Durchführen einer Strichcode-Inventur • V-129
- BASIC**
- Arbeiten mit Skripten • U-357
- Berechnete Felder erstellen • U-441
- Definition eines Skripts • U-358
- Format der Konstanten vom Typ Datum+Uhrzeit in den Skripten • U-369

- Format der Konstanten vom Typ Dauer in den Skripten • U-370
- Klassifizierung der BASIC-Funktionen • U-365
- Lese- und Schreibzugriff auf den Wert einer Systemaufzählung • U-370
- BASIC-Funktion**
 - BASIC-Funktionen • U-469
 - Klassifizierung der BASIC-Funktionen • U-365
- Baumstruktur**
 - Datensätze als Liste oder Baumstruktur darstellen • E-21
 - Hierarchie • E-32
 - Navigationsoptionen • E-77
- Bearbeiter (Workflow)**
 - Workflow-Rollen • U-272
- Bearbeitungsplan**
 - Auswirkung der Kalender auf bestimmte Funktionalitäten • U-380
- Bedarf**
 - Arten des Zugriffs auf die Datenbank • U-99
- Bedeutung**
 - Bedeutung von Mitteilungen • E-172
- Beenden**
 - AssetCenter beenden • E-11
- Befehlszeile**
 - Exportskripte unter DOS ausführen • U-354
 - Hilfetexte • E-14
 - Importskript über eine 32-Bit-Eingabeaufforderung ausführen • U-339
 - Informationsleiste • E-13
- Bei Bedarf**
 - Arten des Zugriffs auf die Datenbank • U-99
- Beispiel**
 - Abfragebeispiele • U-147
 - Anwendung – Ausführung eines synchronen Workflows • U-291
 - Beispiel • L-101
 - Lizenzweiterungen mit Hilfe von Anpassungen verwalten • V-99
 - Merkmalwerte mit Hilfe von Anpassungen ändern • V-95
 - Beispiel - Crystal Reports-Berichte mit Hilfe des ODBC-Treibers erstellen • U-174
 - Beispiel eines vererbbaaren Merkmals • E-155
 - Beispiel eines Workflow-Modells für die Bewilligung von Anforderungen • U-251
 - Beispiel für die Erstellung eines Assistenten • U-503
 - Beispiel zur Verwaltung der Sommerzeit • U-396
 - Beispiele für Aktionen • U-186
 - Beispiele für DDE-Aufrufe • U-430
 - Drittes Szenario – DDE-Aufrufe über Visual BASIC 5.0 • U-434
 - Erste Schritte beim Verwalten von Leasingverträgen • L-29
 - Erste Schritte zum Schreiben eines Skripts • U-365
 - Erstes Beispiel für ein Skript • U-374
 - Erstes Szenario – AssetCenter interne DDE-Aufrufe • U-430
 - Grundlegende Vorgehensweise beim Verwalten des Beschaffungszyklus • B-5
 - Merkmale durch Auswählen eines Datensatzes in einer anderen Tabelle festlegen • E-160
 - Schritt 4 - Anwendungsbeispiele für Identifizierungsschlüssel • U-328
 - Typische Abläufe • L-26
 - Weitere Beispiele für die Verwendung von Anpassungen • V-103
 - Zweites Beispiel für ein Skript • U-376
 - Zweites Szenario – DDE-Aufrufe über Excel 97 • U-432
- Benannte**
 - Arten des Zugriffs auf die Datenbank • U-99
- Benutzeraktion**
 - Aktivität vom Typ Benutzeraktion • U-275
 - Ändern von Datensätzen durch mehrere Benutzer gleichzeitig • E-47
 - Anpassbare Aufzählungen • U-79
 - Anpassung von AssetCenter auf der Ebene der Benutzerstation • E-69
 - AssetCenter-Benutzer definieren • U-97
 - Benutzer von AssetCenter • E-122
 - Kennwörter verwalten • U-103
 - Verbindungen von Benutzern verwalten • U-99
 - Verwaltung der Zugriffe von Benutzern auf die AssetCenter-Datenbank • U-89
- Benutzerprofil**
 - Definition eines Benutzerprofils • U-92
- Benutzertyp**
 - Feldtypen und Eingabeformate • U-11
- Benutzerungebunden**
 - Arten des Zugriffs auf die Datenbank • U-99
- Benutzungsberechtigung**
 - Definition einer Zugriffsberechtigung • U-92
- Berechnete Zeichenfolge**
 - Berechnete Felder erstellen • U-441
 - Feldtypen und Eingabeformate • U-11
 - Typ der Funktionen und Funktionsparameter • U-363
- Berechneter String**
 - Berechnete Felder erstellen • U-441
 - Feldtypen und Eingabeformate • U-11
 - Typ der Funktionen und Funktionsparameter • U-363
- Berechnetes Feld**
 - Berechnete Felder • U-439
 - Definition eines berechneten Felds • U-440
 - Schritt 4 - Zuordnung zusätzlicher berechneter Felder zur Ausgangsdatei • U-323
 - Vereinfachte AQL-Notationen • U-119
- Berechnung**

Berechnung der Zahlungsraten • L-91
Gegenwerte berechnen • C-12
Regeln zur Umrechnung von Währungen • C-8
Sonderzahlungen • L-68
TCO eines Vermögensgegenstands ermitteln • C-70
Verlustwerte berechnen • L-86
Von AssetCenter Server berechnete Zahlungen • U-213
Vorgehensweise bei der Einrichtung der Berechnung von Steuern • C-45

Berechtigung

AssetCenter-Benutzer definieren • U-97
Benutzerprofile von Personen • E-124
Zugriffsbedingungen definieren • U-93

Bericht

Bearbeiten von Berichten • U-163
Beispiel - Crystal Reports-Berichte mit Hilfe des ODBC-Treibers erstellen • U-174
Druck von Daten • E-103

Berichtigung

Anpassung definieren • V-91
Anpassungen • V-91
Anpassungen erstellen • V-83

Beschaffung

Arbeiten mit Steuern im Beschaffungszyklus • C-55
Vermögensgegenstände beschaffen • V-6

Beschaffungsanforderung

Anforderungen bewilligen • B-43
Definition einer Anforderung • B-1

Beschreibungsdatei der Datenbank

Beschreibung des Menüs Datei in AssetCenter Database Administrator • U-33

Beschreibungsfolge

Beschreibungsfolgen der AssetCenter-Tabellen • U-9
Datenbanken anpassen • U-45
Self • U-116
Vereinfachte AQL-Notationen • U-119

Beschreibungsmodell

Beschreibung des Menüs Aktion in AssetCenter Database Administrator • U-37
Syntax der Beschreibungsmodelle • U-54

Beschreibungsstring

Beschreibungsfolgen der AssetCenter-Tabellen • U-9
Datenbanken anpassen • U-45
Self • U-116
Vereinfachte AQL-Notationen • U-119

Besitz

Einführung in TCO (Total Cost of Ownership) • C-59

Bestand

Definition eines Lagers • V-110
Lagerhaltige Vermögensgegenstände verwalten • V-114
Lagerverwaltung • V-109

Überwachung des Lagers durch AssetCenter Server • U-209

Vermögensgegenstände oder Verbrauchsgüter reservieren • B-39

Bestätigen

Anforderungen bewilligen • B-43
Vermögensgegenstände übernehmen und Sonderzahlungen berechnen • L-66

Bestätigung

Allgemeine Funktionsweise des Nachrichtensystems • U-228
Definition eines Empfangsblatts • B-2
Informationen auf der Registerkarte Nachrichtensystem eingeben • U-183
Vermögensgegenstände empfangen • V-17
Verwaltung des Empfangs • B-33

Bewilligen

Anforderungen bewilligen • B-43
Vermögensgegenstände übernehmen und Sonderzahlungen berechnen • L-66

Beziehung

AQL-Beziehungen • U-112
Übergangstabellen • U-20
Vorzüge der Datensätze mit dem Primärschlüssel 0 • U-113

Beziehungstabelle

Übergangstabellen • U-20

Bibliothek

Systeminformationen sowie Angaben zu installierten und erkannten Paketen • E-14

Bild

Bilder • E-59

Bildlaufleiste

Cursor in den Listen bewegen • E-17

Blob

Feldtypen und Eingabeformate • U-11

Budget

Kosten anrechnen • C-23
Vermögensgegenstände beschaffen • V-6
Verwaltung von Aufwand, Budgets und Kostenstellen • C-17

Byte

Feldtypen und Eingabeformate • U-11

C

Cache

Einstellen der Leistungsstärke von AssetCenter in einem WAN • U-519
Leistungsfähigkeit von AssetCenter mit Hilfe eines lokalen Caches optimieren • E-6
Optionen zur Aktualisierung der Caches • E-87

Ceil

AQL-Funktionen vom Typ Numerisch • U-146

Char

- AQL-Funktionen vom Typ String • U-143
- CheckBox**
 - Das Steuerelement CheckBox • U-486
- Choice**
 - Das Steuerelement OptionButtons • U-491
- CloseTable**
 - CloseTable(<Table>) • U-415
- Combo**
 - Das Steuerelement ComboBox • U-486
- CommandButton**
 - Das Steuerelement CommandButton • U-492
- Computer**
 - Anpassung von AssetCenter auf der Ebene der Benutzerstation • E-69
 - Beanspruchung der Lizenzen für identifizierte Rechner beschreiben • V-46
- Connect**
 - Connect(<Cnx>, <User>, <Password>) • U-409
- Copy**
 - Typen von Verknüpfungen • U-19
- Count**
 - AQL-Funktionen vom Typ Aggregat • U-142
- Countdistinct**
 - AQL-Funktionen vom Typ Aggregat • U-142
- Crystal Reports**
 - Bearbeiten von Berichten • U-163
 - Beispiel - Crystal Reports-Berichte mit Hilfe des ODBC-Treibers erstellen • U-174
- CurrentUser**
 - CurrentUser • U-116
 - Die virtuelle Verknüpfung CurrentUser • U-372
- Cypress**
 - Definition eines Skripts • U-358

D

- Database.txt**
 - Struktur der Dateien database.txt und tables.txt • U-7
- Datei**
 - Beschreibung des Menüs Datei in AssetCenter Database Administrator • U-33
 - Listen exportieren • E-32
 - Struktur der Dateien database.txt und tables.txt • U-7
 - Textdateien oder ODBC-Datenbank importieren • U-306
 - Zuordnen von Dokumenten zu Datensätzen in der Datenbank • E-167
- DateModif**
 - Felder mit dem Namen dtLastModif • U-15
- Daten**
 - Daten vom Strichcodeleser speichern • V-133
 - Druck von Daten • E-103
 - Import von Daten • U-299

- Datenbank**
 - AssetCenter-Datenbank importieren • U-336
 - Definition einer Datenbank • U-7
 - Ereignisse vom Typ Benutzer • U-284
 - Erstellung, Anpassung und Beschreibung der AssetCenter-Datenbank • U-31
 - Lesezugriff auf die Datenbank mit Hilfe des ODBC-Treibers von AssetCenter • U-171
 - Struktur der AssetCenter-Datenbank • U-5
 - Verbindung zur AssetCenter-Datenbank herstellen • E-1
 - Verwaltung der Zugriffe von Benutzern auf die AssetCenter-Datenbank • U-89
- Datenquelle**
 - Lesezugriff auf die Datenbank mit Hilfe des ODBC-Treibers von AssetCenter • U-171
 - Textdateien oder ODBC-Datenbank importieren • U-306
- Datensatz**
 - Datensatzdetail • E-34
 - Datensätze in der Datenbank erstellen und ändern • E-39
 - Datensatzlisten • E-15
 - Merkmale verwalten • E-148
 - Suchen und Filtern von Datensätzen • E-89
- Datum**
 - AQL-Funktionen vom Typ Datum • U-144
 - Datum + Uhrzeit - Eingaberegeln • E-58
 - Feldtypen und Eingabeformate • U-11
 - HTML-Befehle in der Hilfe zu Feldern und Verknüpfungen • U-28
 - Typ der Funktionen und Funktionsparameter • U-363
 - Verwaltung von Kalendern • U-379
- Dauer**
 - Dauer - Eingaberegeln • E-57
- Day**
 - AQL-Funktionen vom Typ Datum • U-144
- DayOfYear**
 - AQL-Funktionen vom Typ Datum • U-144
- DaysDiff**
 - AQL-Funktionen vom Typ Datum • U-144
- Dbb**
 - Beschreibung des Menüs Datei in AssetCenter Database Administrator • U-33
- DBEdit**
 - Das Steuerelement DBEdit • U-500
- DBListBox**
 - Das Steuerelement DBListBox • U-493
- DBPath**
 - Das Steuerelement DBPath • U-501
- DBQueryBox**
 - Das Steuerelement DBQueryBox • U-497
- DBTable**

- Das Steuerelement DBTable • U-501
- DbToLocalDate**
 - AQL-Funktionen vom Typ Datum • U-144
- DDE-Befehl**
 - Aktionstypen • U-178
 - Arbeiten mit AssetCenter als DDE-Befehlsserver • U-405
 - Beispiel für eine Aktion vom Typ DDE • U-187
 - DDE-Befehl • U-407
 - Definition eines DDE-Servers • U-406
 - Einer Tabelle und einem Feld bzw. einer Verknüpfung zugeordnete Befehle • U-422
 - Einer Tabelle zugeordnete Befehle • U-414
 - Einführung in DDE-Befehle • U-408
 - Globale Befehle • U-409
 - Informationen auf der Registerkarte DDE eingeben • U-182
- DDE-Befehlsserver**
 - Arbeiten mit AssetCenter als DDE-Befehlsserver • U-405
 - Definition eines DDE-Servers • U-406
- DDE-Service**
 - DDE-Dienste (Service) • U-406
- DDE-Thema**
 - DDE-Thema • U-407
- Define**
 - Typen von Verknüpfungen • U-19
- DefVal**
 - Standardwerte für Felder und Verknüpfungen • U-26
- Detail**
 - Datensatzdetail • E-34
 - Detailinformationen drucken • E-106
- Disconnect**
 - Disconnect() • U-410
- DLL**
 - Systeminformationen sowie Angaben zu installierten und erkannten Paketen • E-14
- Dokument**
 - Definition eines Dokuments • E-167
 - Schritt 4 - Sonderfälle des Imports • U-327
 - Zuordnen von Dokumenten zu Datensätzen in der Datenbank • E-167
- DOS**
 - AssetCenter starten • E-9
 - Exportskripte unter DOS ausführen • U-354
 - Hilfetexte • E-14
 - Importskript über eine 32-Bit-Eingabeaufforderung ausführen • U-339
 - Informationsleiste • E-13
- Double**
 - Feldtypen und Eingabeformate • U-11
 - Typ der Funktionen und Funktionsparameter • U-363

- Dritte**
 - Im Vertrag eingebundene Kontakte • L-4
- Dropdown-Liste**
 - Dropdown-Listen konfigurieren • E-28
 - Navigationsoptionen • E-77
- Drop-Down-Liste**
 - Dropdown-Listen konfigurieren • E-28
 - Navigationsoptionen • E-77
- Drucken**
 - Bearbeiten von Berichten • U-163
 - Druck von Daten • E-103
- Duplizieren**
 - Datensätze duplizieren • E-43
 - Datensätze in einer Liste bearbeiten • E-29

E

- Eigenschaft**
 - Eigenschaften des Knotens Root • U-470
 - Eigenschaften eines Knotens • U-463
 - Eigenschaften eines Knotens vom Typ Page • U-475
 - Eigenschaften eines Knotens vom Typ Transition • U-478
 - Eigenschaften von Formularobjekten • U-157
 - Steuerelementtypen mit ihren zugeordneten Eigenschaften • U-483
- Eindeutigkeit**
 - Einmaligkeit der Feldwerte eines Index in einer Tabelle • U-23
- Einfacher Filter**
 - Feldfilter • E-94
- Einfügen**
 - Einfügen • E-53
- Eingabe**
 - Automatische Eingabe vornehmen • E-51
 - Datum + Uhrzeit - Eingaberegeln • E-58
 - Dauer - Eingaberegeln • E-57
 - Eingabe • C-7
 - Feldtypen und Eingabeformate • U-11
 - Geldwerte eingeben • C-6
 - Uhrzeit - Eingaberegeln • E-58
 - Vermögensgegenstände erfassen • V-2
 - Wechselkurse definieren • C-4
- Eingabeaufforderung**
 - AssetCenter starten • E-9
 - Exportskripte unter DOS ausführen • U-354
 - Hilfetexte • E-14
 - Importskript über eine 32-Bit-Eingabeaufforderung ausführen • U-339
 - Informationsleiste • E-13
- Eingabebedingung**
 - Aktivitäten auslösen • U-279
- Einrichtung**
 - Einrichtung • C-64
 - Softwareverwaltung einrichten • V-40

Vorgehensweise bei der Einrichtung der Berechnung von Steuern • C-45

Vorgehensweise beim Erstellen von Leasingverträgen • L-27

Workflow-Modelle einrichten • U-250

Zeitzone einrichten • U-391

Email

Informationen im Personendetail zur Verwendung des externen Nachrichtensystems eingeben • U-231

E-Mail

Informationen im Personendetail zur Verwendung des externen Nachrichtensystems eingeben • U-231

Empfangsbestätigung

Allgemeine Funktionsweise des Nachrichtensystems • U-228

Definition eines Empfangsblatts • B-2

Informationen auf der Registerkarte Nachrichtensystem eingeben • U-183

Vermögensgegenstände empfangen • V-17

Verwaltung des Empfangs • B-33

Empfangsblatt

Definition eines Empfangsblatts • B-2

Ende

Abgang von Vermögensgegenständen verwalten • V-20

AssetCenter beenden • E-11

Cursor in den Listen bewegen • E-17

Vertragsablauf (End of term) • L-22

Entfernen

Datensätze in einer Liste bearbeiten • E-29

SQL-Ansichten bearbeiten • U-352

Ereignis

Definition eines Workflow-Ereignisses • U-241

Ereignisse • U-283

Ergonomie

Arbeiten mit AssetCenter • E-9

Ermittlung

Bei der Ermittlung der TCO zu berücksichtigende Kosten • C-60

Benutzungskosten • C-61

Beschaffungskosten für Hardware und Software • C-60

Beschaffungskosten und Kosten der externen Verwaltung • C-62

Kosten der internen Verwaltung • C-62

Verwaltungskosten • C-61

Erneuern

Leasingvertrag für einen Vermögensgegenstand verlängern • L-75

Err.Raise

Fehlermeldungen auslösen • U-373

Erreuer

Fehlermeldungen auslösen • U-373

Ersetzen

Vermögensgegenstände der Ausrüstung ersetzen • B-41

Erste Zahlung

Mit einem Vertrag verknüpfte Kosten anzeigen • L-130

Erstellen

Abfragen mit Hilfe des Abfrageeditors erstellen • U-126

Abteilungen und Personen erstellen • E-123

Allgemeine Funktionsweise von Mitteilungen • E-172

Ansichten erstellen • E-117

Aufwandszeilen erstellen • C-21

Ausstehende Vermögensgegenstände erstellen • B-44

Berechnete Felder erstellen • U-441

Beschreibung des Menüs Aktion in AssetCenter Database Administrator • U-37

Datenbanken erstellen • U-45

Datenbankverbindungen erstellen • E-1

Datensätze in der Datenbank erstellen und ändern • E-39

Datensätze in einer Liste bearbeiten • E-29

Definition von Aktionen • U-177

Erstellen von Assistenten • U-453

Erstellung von Anforderungen, Angeboten und Aufträgen • B-21

Erstellung von Vermögensgegenständen, Interventionen, Verträgen und Schulungen erleichtern • V-81

Exportskripte definieren • U-347

Formulare erstellen • U-154

Kategorien erstellen • V-62

Lager erstellen • V-112

Merkmale erstellen • E-144

Pläne definieren • E-137

Rechnungen erstellen • B-50

Regeln zur Berechnung von Verlustwerten definieren • L-83

SQL-Ansichten bearbeiten • U-352

Steuerformeln • C-50

Verbindungen erstellen • V-23

Vermögensgegenstände erfassen • V-2

Vermögensgegenstände erstellen • V-15

Vorgehensweise beim Erstellen von Leasingverträgen • L-27

Zeitzone erstellen • U-391

Zugriffsbedingungen definieren • U-93

Erstellt

Über die Zusammensetzungszeilen eines Produkts, einer Anforderung, eines Angebots und eines Auftrags generierte Elemente • V-71

Euro

Regeln zur Umrechnung von Währungen • C-8

ExecuteAction

ExecuteAction(<ActionName>) • U-411

Exist

In den Beschreibungsmodellen verwendbare Funktionen • U-59

Exportabfrage

Definitionen eines Skripts und einer Exportabfrage • U-343

Exportabfragen definieren • U-348

Exportieren

Beim Export generierte Werte • U-78

Export von Daten und Verwaltung von SQL-Ansichten • U-343

Listen exportieren • E-32

Exportskript

Definitionen eines Skripts und einer Exportabfrage • U-343

Exportskripte ausführen • U-353

Exportskripte definieren • U-347

F

Fälligkeit

Von AssetCenter Server überwachte Warnungen • U-210

Warnungen und Fristen innerhalb eines Workflow-Modells • U-294

FAQ

Häufig gestellte Fragen • U-515

Farbe

Bedeutung von Mitteilungen • E-172

Eigenschaften von Formularobjekten • U-157

Ergonomie-Optionen • E-75

Fehler

Arbeiten mit Fehlermeldungen • E-62

Fehler bei der Beschreibung von Standardwerten • U-28

Probleme bei der Herstellung einer Verbindung • U-235

Fehlerbehebung

Assistenten ausführen und Fehler beheben • U-515

Feld

Auflagen, die beim Import von Daten in ein Feld zu beachten sind • U-302

Bei Abfragen verwendete Felder • U-128

Beschreibung der Felder • U-10

Datenbanken anpassen • U-45

Datum + Uhrzeit - Eingaberegeln • E-58

Dauer - Eingaberegeln • E-57

Elemente einer Abfrage • U-134

Felder und Verknüpfungen anpassen • U-24

Geldwerte in der Datenbank speichern • C-8

Instanz Field • U-69

Uhrzeit - Eingaberegeln • E-58

Werte in Felder eingeben • E-50

Zusätzliche Felder • E-39

Fenster

Arbeiten mit Listen • E-16

Die Ergonomie von AssetCenter • E-12

Liste und Detail gleichzeitig anzeigen • E-36

Fenstergröße ändern

Fenstergröße ändern • E-37

Filter

Abfrageeditor • U-124

Arbeiten mit berechneten Feldern • U-446

Suchen und Filtern von Datensätzen • E-89

Filter anwenden

Allgemeine Funktionsweise von Filtern und Suchvorgängen • E-89

Financier

Beschreibung von Leasingverträgen • L-49

Financier (Assignee) • L-23

Finanzierung

Finanzierungsarten definieren • B-29

Kredite (Loan) • L-22

Firma

Definition einer Firma • E-131

Firmen • E-131

Im Vertrag eingebundene Kontakte • L-4

Produktlieferanten • V-88

FIRST_ROWS

Sortiervorgänge und Indizes • U-121

Float

Feldtypen und Eingabeformate • U-11

Floor

AQL-Funktionen vom Typ Numerisch • U-146

Format

Auflagen, die beim Import von Daten in ein Feld zu beachten sind • U-302

Ausgabeformat eines Exportskripts definieren • U-351

Dauer - Eingaberegeln • E-57

Feldtypen und Eingabeformate • U-11

Geldwerte formatieren • C-3

Formular

Definition eines Formulars • U-153

Druck von Daten • E-103

Verwenden von Formularen • U-153

Foto

Bilder • E-59

Frage

Aktivitäten vom Typ Frage • U-274

Fragen

Häufig gestellte Fragen • U-515

Frist

Beschreibung von Leasingverträgen • L-49

Von AssetCenter Server überwachte Warnungen • U-210

Warnungen und Fristen innerhalb eines Workflow-Modells • U-294

FullName

Felder vom Typ FullName • U-16
Hierarchische Tabellen • U-118

Funktion

AQL-Funktionen • U-142
Definition einer Funktion • U-360

Funktionstaste

Arbeiten mit Kurztasten • E-62

Funktionstyp

Typ der Funktionen und Funktionsparameter • U-363

Funktionsweise

Allgemeine Funktionsweise • U-243
Allgemeine Funktionsweise der Leasingverwaltung • L-17
Allgemeine Funktionsweise von Lagern • V-110
Arbeiten mit AssetCenter • E-9

Funktionsweise des Helpdesks

Allgemeine Funktionsweise der Leasingverwaltung • L-17

Fußzeile

Formularseiten einrichten • U-160

G

Gateway

Inventarisierte Software mit Hilfe von Gateways importieren • V-55

Gearbeitete Tag

Verwaltung von Kalendern • U-379

Gearbeiteter Tag, Arbeitstag

Verwaltung von Kalendern • U-379

Gearbeiteter Zeitraum

Verwaltung von Kalendern • U-379

Geerbtes Merkmal

Vererbte Merkmale • E-152

Gegenstand

An Standorten verwendete Vermögensgegenstände • E-130
Ausstehende Vermögensgegenstände erstellen • B-44
Berechnung der Zahlungsraten • L-91
Beschreibung des Lebenszyklus von geleasteten Vermögensgegenständen • L-59
Beschreibung von Leasingverträgen • L-49
Definition eines Vermögensgegenstands • V-1
Durch Verträge abgedeckte Vermögensgegenstände • L-5
Erstellung von Vermögensgegenständen, Interventionen, Verträgen und Schulungen erleichtern • V-81
Konzepte zur Verwaltung von Software • V-34

Lagerhaltige Vermögensgegenstände verwalten • V-114

Leasinginformationen zu Vermögensgegenständen • L-53

Verbrauch von Vermögensgegenständen verwalten • V-84

Vermögensgegenstände der Ausrüstung ersetzen • B-41

Vermögensgegenstände oder Verbrauchsgüter reservieren • B-39

Verwalten von Verbindungen zwischen Vermögensgegenständen • V-21

Verwaltung von Vermögensgegenständen • V-1

Gegenwert

Gegenwerte aktualisieren • C-13
Gegenwerte berechnen • C-12

Gehe zu

Datensätze in einer Liste suchen • E-28

Geldwert

Geldwerte eingeben • C-6

Gemeinsame Benutzung

Verwalten von Verbindungen zwischen Vermögensgegenständen • V-21

Genannt

Arten des Zugriffs auf die Datenbank • U-99

Genehmigen

Anforderungen bewilligen • B-43
Vermögensgegenstände übernehmen und Sonderzahlungen berechnen • L-66

Geschlossen

Anpassbare Aufzählungen • U-79

GetDate

AQL-Funktionen vom Typ Datum • U-144

GetRecordCount

<Table>.GetRecordCount() • U-416

GetSelectionId

<Table>.GetSelectionId() • U-422

GetValue

<Table>
<Item>.GetValue() • U-424

Gleichzeitig

Ändern von Datensätzen durch mehrere Benutzer gleichzeitig • E-47

Gleichzeitige Benutzung

Ändern von Datensätzen durch mehrere Benutzer gleichzeitig • E-47

GMT

Optionen der Zeitzonen • E-86

Grafikeditor

Arbeiten mit dem Grafikeditor • U-511
Arbeiten mit dem Workflow-Grafikeditor • U-246

Groß-/Kleinschreibung

Navigationsoptionen • E-77

Größe

Datenbanken anpassen • U-45
Fenstergröße ändern • E-37

Größen ändern

Fenstergröße ändern • E-37

Group by

AQL-Funktionen vom Typ Aggregat • U-142

Gruppe

Suche nach neuen Ausführungsgruppen für
Workflow-Modelle durch AssetCenter Server • U-
218

H

Häufig gestellte Fragen

Häufig gestellte Fragen • U-515

Häufigkeit

Uhrzeiten der Überwachung durch AssetCenter
Server • U-207

HAVING

Klausel HAVING • U-141

Klausel WHERE • U-140

Helpdesk-Administrator

Mitteilungen • E-171

Hierarchie

Datensätze als Liste oder Baumstruktur darstellen •
E-21

Hierarchie • E-32

Hierarchische Strukturen einer Tabelle ändern • E-
31

Hierarchische Tabellen • U-118

Navigationsoptionen • E-77

Hilfe

Arbeiten mit der Online-Hilfe • E-61

Hilfetexte • E-14

HTML-Befehle in der Hilfe zu Feldern und
Verknüpfungen • U-28

Klausel GROUP BY • U-140

Hilfetext

Ergonomie-Optionen • E-75

Hilfetexte • E-14

Hilight

<Table>

<Objet>.Hilight() • U-425

Historie

Datenbanken anpassen • U-45

Funktionsweise der Historienerstellung • U-83

Historie der Änderungen von Datensätzen
archivieren • E-60

Überwachung der Historien durch AssetCenter
Server • U-209

Hour

AQL-Funktionen vom Typ Datum • U-144

HoursDiff

AQL-Funktionen vom Typ Datum • U-144

HTML

HTML-Befehle in der Hilfe zu Feldern und
Verknüpfungen • U-28

I

Implementierung

Softwareverwaltung einrichten • V-40

Vorgehensweise bei der Einrichtung der Berechnung
von Steuern • C-45

Vorgehensweise beim Erstellen von
Leasingverträgen • L-27

Workflow-Modelle einrichten • U-250

Zeitzone einrichten • U-391

Importieren

Import von Daten • U-299

Importskript

Importskript über eine 32-Bit-Eingabeaufforderung
ausführen • U-339

Importskripte speichern und ausführen • U-336

In Bearbeitung

Aktuelle Aufgabenliste anzeigen • U-281

Indizes setzen

Beschreibung der Indizes • U-23

Datenbanken anpassen • U-45

Index anpassen • U-25

Instanz Index • U-75

Sortiervorgänge und Indizes • U-121

Information

Daten vom Strichcodeleser speichern • V-133

Druck von Daten • E-103

Import von Daten • U-299

Informationsleiste

Informationsleiste • E-13

Inhalt

Produktzusammensetzungen • V-67

Symbolleiste anpassen • E-70

Ini

.ini-Dateien • U-523

Installation von Software

Abfragen in AssetCenter • U-107

Konzepte zur Verwaltung von Software • V-34

Systeminformationen sowie Angaben zu installierten
und erkannten Paketen • E-14

Teile der Software, in denen die Leasingverwaltung
eine Rolle spielt • L-23

Teile der Software, in denen Steuern zur Anwendung
kommen • C-39

Verwaltung von Software • V-33

Instanz

Definition des Workflows • U-240

Instanz Database • U-67

Instanz Field • U-69

Instanz Index • U-75

Instanz Link • U-73

Instanz Script • U-76

- Instanz Table • U-67
- Integer**
Typ der Funktionen und Funktionsparameter • U-363
- INTERSECTS**
Abfragesyntax • U-131
- Intervention**
Kosten der internen Verwaltung mit Hilfe eines Interventionsblatts beschreiben • C-69
Verwaltung von Interventionen • V-119
Wartung und Interventionen • V-12
Zusätzliche Informationen zu Wartungsverträgen • L-14
- Interventionsblatt**
Definition einer Intervention • V-120
Erstellung von Vermögensgegenständen, Interventionen, Verträgen und Schulungen erleichtern • V-81
Interventionsanforderungen verwalten • B-42
Verwaltung von Interventionen • V-119
Wartung und Interventionen • V-12
Zusätzliche Informationen zu Wartungsverträgen • L-14
- Inventar**
Durchführen einer Strichcode-Inventur • V-129
- IsNull**
AQL-Funktionen vom Typ Test • U-147
- J**
- Jahr**
AQL-Funktionen vom Typ Datum • U-144
- K**
- Kalender**
Kalender einer Intervention • V-124
Verwaltung von Kalendern • U-379
- Kalkulation**
Berechnung der Zahlungsraten • L-91
Gegenwerte berechnen • C-12
Regeln zur Umrechnung von Währungen • C-8
Sonderzahlungen • L-68
Verlustwerte berechnen • L-86
Von AssetCenter Server berechnete Zahlungen • U-213
Vorgehensweise bei der Einrichtung der Berechnung von Steuern • C-45
- Kardinalität**
Kardinalcharakter einer Verknüpfung • U-19
- Katalog**
Produktkataloge verwalten • V-89
- Kategorie**
Definition einer Kategorie • V-61
Verwaltung von Kategorien • V-61
- Kauf**
Arbeiten mit Steuern im Beschaffungszyklus • C-55
Vermögensgegenstände beschaffen • V-6
Vermögensgegenstände kaufen • L-80
Vermögensgegenstände zu einem Leasingvertrag hinzufügen • L-60
- Kennwort**
Benutzerprofile von Personen • E-124
Kennwörter verwalten • U-103
- Klasse**
Merkmalklassen verwalten • E-148
- Knoten**
Definitionen zu Assistenten • U-455
Eigenschaften eines Knotens • U-463
- Knoten Finish**
Definition eines Knotens vom Typ Finish • U-480
- Knoten Long**
Definition der Knoten vom Typ Long und String • U-481
- Knoten Start**
Definition eines Knotens vom Typ Start • U-481
- Knoten String**
Definition der Knoten vom Typ Long und String • U-481
- Kompilieren**
Assistenten ausführen und Fehler beheben • U-515
- Kompilierung**
Systeminformationen sowie Angaben zu installierten und erkannten Paketen • E-14
- Komponente**
Systeminformationen sowie Angaben zu installierten und erkannten Paketen • E-14
- Konfigurieren**
Anpassung von AssetCenter auf der Ebene der Benutzerstation • E-69
AssetCenter für die Verwendung von Nachrichtensystemen konfigurieren • U-230
Datenbank anpassen • U-24
Erstellung, Anpassung und Beschreibung der AssetCenter-Datenbank • U-31
- Konsolidierung**
Konsolidierte Merkmale • E-145
- Konstante**
Elemente einer Abfrage • U-134
Format der Konstanten vom Typ Datum+Uhrzeit in den Skripten • U-369
Format der Konstanten vom Typ Dauer in den Skripten • U-370
Konstanten • U-130
- Kontakt**
Im Vertrag eingebundene Kontakte • L-4
Kontakte in Firmen • E-132
- Kontext**
Kontext eines Workflow-Modells • U-270
- Kontextuell**

- Menüs • E-12
- Kontextueller Link**
 - Instanz Link • U-73
 - Spezifische Verknüpfung • U-22
- Konto**
 - Informationen im Personendetail zur Verwendung des externen Nachrichtensystems eingeben • U-231
- Kontrolle**
 - Automatische Generierung von Aufwandszeilen kontrollieren • C-20
 - Definitionen zu Assistenten • U-455
 - Softwarelizenzen automatisch prüfen • V-52
 - Überwachung durch AssetCenter Server unmittelbar auslösen • U-220
 - Von AssetCenter Server überwachte Module • U-206
- Kontrollknoten**
 - Allgemeine Syntax eines Knotens vom Typ Steuerelement • U-483
 - Definition eines Knotens vom Typ Steuerelement • U-482
 - Steuerelementtypen mit ihren zugeordneten Eigenschaften • U-483
- Konvention**
 - Konventionen • U-131
 - Verwendete Konventionen • U-455
- Konvertieren in**
 - Option Umrechnen in im Kontextmenü • C-7
- Kopf**
 - Formularseiten einrichten • U-160
- Kopieren**
 - Kopieren • E-55
- Kosten**
 - Bei der Ermittlung der TCO zu berücksichtigende Kosten • C-60
 - Benutzungskosten • C-61
 - Beschaffungskosten für Hardware und Software • C-60
 - Beschaffungskosten und Kosten der externen Verwaltung • C-62
 - Einführung in TCO (Total Cost of Ownership) • C-59
 - Implementierung unter AssetCenter • C-63
 - Kosten der internen Verwaltung • C-62
 - Verwaltungskosten • C-61
- Kostenstelle**
 - Aufwand auf Kostenstellen umlegen • C-26
 - Definition einer Kostenstelle • C-25
 - Kosten anrechnen • C-23
 - Kosten der Vermögensgegenstände • V-14
 - Vermögensgegenstände beschaffen • V-6
 - Vertragskosten • L-125
 - Verwaltung von Aufwand, Budgets und Kostenstellen • C-17
- Von AssetCenter Server umgelegte Aufwandszeilen • U-215
- Kredit**
 - Kredite (Loan) • L-22
 - Mit Verträgen einhergehende Kredite • L-10
 - Regelmäßige Kosten über AssetCenter Server generieren • L-125
- Kurztaste**
 - Arbeiten mit Kurztasten • E-62
- Kurzwahl**
 - Arbeiten mit Kurztasten • E-62
- L**
- Label**
 - Das Steuerelement Label • U-490
- Laden**
 - Listenoptionen • E-82
- Lager**
 - Definition eines Lagers • V-110
 - Lagerhaltige Vermögensgegenstände verwalten • V-114
 - Lagerverwaltung • V-109
 - Überwachung des Lagers durch AssetCenter Server • U-209
 - Vermögensgegenstände oder Verbrauchsgüter reservieren • B-39
- Lager abbauen**
 - Lagerhaltige Vermögensgegenstände verwalten • V-114
- Länge**
 - Datenbanken anpassen • U-45
 - Fenstergröße ändern • E-37
- Lauffähiges Programm**
 - Aktionstypen • U-178
 - Beispiel für eine Aktion vom Typ Programm • U-186
- Layout**
 - Formularseiten einrichten • U-160
 - Modell der Seite eines Assistenten • U-460
- Lease schedule**
 - Leasingvertrag (Lease schedule) • L-19
- Leasing**
 - Allgemeine Funktionsweise der Leasingverwaltung • L-17
 - Berechnung der Zahlungsraten • L-91
 - Berechnung des Verlustwerts von Vermögensgegenständen • L-83
 - Beschreibung des Lebenszyklus von geleasteten Vermögensgegenständen • L-59
 - Informationen zu Leasingverträgen • L-49
 - Leasing • L-18
- Leasingvertrag**
 - Allgemeine Funktionsweise der Leasingverwaltung • L-17
 - Berechnung der Zahlungsraten • L-91

- Berechnung des Verlustwerts von Vermögensgegenständen • L-83
 - Beschreibung des Lebenszyklus von geleasteten Vermögensgegenständen • L-59
 - Informationen zu Leasingverträgen • L-49
 - Leasing • L-18
 - Leasingvertrag (Lease schedule) • L-19
 - Rahmenvertrag (Master lease) • L-19
 - Leer**
 - Verwendung des Werts NULL • U-115
 - Left**
 - AQL-Funktionen vom Typ String • U-143
 - Leistung**
 - Einstellen der Leistungsstärke von AssetCenter in einem WAN • U-519
 - Leistungsfähigkeit von AssetCenter mit Hilfe eines lokalen Caches optimieren • E-6
 - Lesen**
 - Lesezugriff auf die Datenbank mit Hilfe des ODBC-Treibers von AssetCenter • U-171
 - Lieferant**
 - Definition einer Firma • E-131
 - Firmen • E-131
 - Im Vertrag eingebundene Kontakte • L-4
 - Produktlieferanten • V-88
 - Lieferantenkonfiguration**
 - Lieferantenkonfigurationen • V-69
 - Lieferantenkonfigurationen im Beschaffungszyklus einsetzen • B-16
 - Produktlieferanten • V-88
 - Link**
 - Beschreibung der Verknüpfungen • U-17
 - Datenbanken anpassen • U-45
 - Elemente einer Abfrage • U-134
 - Felder und Verknüpfungen anpassen • U-24
 - Instanz Link • U-73
 - LinkEdit**
 - Das Steuerelement LinkEdit • U-502
 - List**
 - Das Steuerelement ListBox • U-487
 - ListAllFields**
 - <Table>.ListAllFields([Mask]) • U-418
 - ListAllLinks**
 - <Table>.ListAllLinks([Mask]) • U-419
 - ListAllTable**
 - ListAllTables([Mask]) • U-411
 - Liste anzeigen**
 - Arbeiten mit berechneten Feldern • U-446
 - Ausschneiden • E-52
 - Datensatzliste drucken • E-106
 - Datensatzlisten • E-15
 - Einfügen • E-53
 - Kopieren • E-55
 - Liste und Detail gleichzeitig anzeigen • E-36
 - Listenoptionen • E-82
 - Navigationsoptionen • E-77
 - ListOpenTables**
 - ListOpenTables([Mask]) • U-412
 - Lizenzbeanspruchung**
 - Beanspruchung der Lizenzen für identifizierte Benutzer beschreiben • V-46
 - Beanspruchung der Lizenzen für identifizierte Rechner beschreiben • V-46
 - Beanspruchung von Lizenzen verwalten • V-87
 - Lizenzen prüfen**
 - Softwarelizenzen automatisch prüfen • V-52
 - Lizenerweiterung**
 - Beispiel
 - Lizenerweiterungen mit Hilfe von Anpassungen verwalten • V-99
 - Lizenzvertrag**
 - Arten des Zugriffs auf die Datenbank • U-99
 - Software-Lizenzverträge beschreiben • V-42
 - Verträge vom Typ Microsoft Select verwalten • V-53
 - Verwaltung von Software • V-33
 - LocalToDate**
 - AQL-Funktionen vom Typ Datum • U-144
 - LogError**
 - In den Beschreibungsmodellen verwendbare Funktionen • U-59
 - Login-Scheibe**
 - Funktionsweise von Login-Scheiben • U-101
 - Login-Scheiben löschen • U-102
 - Long**
 - Feldtypen und Eingabeformate • U-11
 - Typ der Funktionen und Funktionsparameter • U-363
 - Löschen**
 - Allgemeine Funktionsweise von Filtern und Suchvorgängen • E-89
 - Ansichten löschen • E-118
 - Anwendung von Filtern aufheben • E-100
 - Datenbankverbindungen löschen • E-4
 - Datensätze in einer Liste bearbeiten • E-29
 - Datum - Eingaberegeln • E-56
 - SQL-Ansichten bearbeiten • U-352
 - Text löschen • E-56
 - Lower**
 - AQL-Funktionen vom Typ String • U-143
 - Ltrim**
 - AQL-Funktionen vom Typ String • U-143
- M**
- MAPI**
 - Informationen im Personendetail zur Verwendung des externen Nachrichtensystems eingeben • U-231
 - Master Lease**

Rahmenvertrag (Master lease) • L-19

Max

AQL-Funktionen vom Typ Aggregat • U-142

Mehrere

AssetCenter starten • E-9

Ausgewählte Datensätze ändern • E-47

Mehrere Währungen

Währungen • C-1

Mehrfach

AssetCenter starten • E-9

Ausgewählte Datensätze ändern • E-47

Mehrfachauswahl

Ausgewählte Datensätze ändern • E-47

Zahlreiche Datensätze auf einmal ändern • E-49

Meldung

Arbeiten mit Fehlermeldungen • E-62

Hilfetexte • E-14

Informationsleiste • E-13

Textteil • E-173

Memo

Feldtypen und Eingabeformate • U-11

Menüleiste

Menüs • E-12

Merkmal

Anpassungen erstellen • V-83

Arbeiten mit Merkmalen • E-143

Beispiel

 Merkmalwerte mit Hilfe von Anpassungen ändern • V-95

Definition eines Merkmals • E-144

Vereinfachte AQL-Notationen • U-119

Miete

Allgemeine Funktionsweise der Leasingverwaltung • L-17

Art der Berechnung von Steuern definieren, die für Miet- und Leasingraten zu entrichten sind • C-49

Berechnung der Zahlungsraten • L-91

Berechnung des Verlustwerts von Vermögensgegenständen • L-83

Beschreibung des Lebenszyklus von geleasteten Vermögensgegenständen • L-59

Informationen zu Leasingverträgen • L-49

Leasing • L-18

Leasinginformationen zu Vermögensgegenständen • L-53

Leasingrate (Rent) • L-19

Mit einem Vertrag verknüpfte Kosten anzeigen • L-130

Regelmäßige Kosten über AssetCenter Server generieren • L-125

Von AssetCenter Server berechnete Zahlungen • U-213

Zahlungsraten für einen Vertrag • L-6

Min

AQL-Funktionen vom Typ Aggregat • U-142

MINUS

Abfragesyntax • U-131

Minute

AQL-Funktionen vom Typ Datum • U-144

MinutesDiff

AQL-Funktionen vom Typ Datum • U-144

Mitarbeiter

Abteilungen und Personen • E-121

Beanspruchung der Lizenzen für identifizierte Benutzer beschreiben • V-46

Definition einer Abteilung und einer Person • E-122

Schritt 4 - Sonderfälle des Imports • U-327

Vermögensgegenstände einem Benutzer zuordnen • V-18

Mitteilung

Arbeiten mit Fehlermeldungen • E-62

Hilfetexte • E-14

Informationsleiste • E-13

Mitteilungen • E-171

Textteil • E-173

Mitteilungsempfängerliste

Empfängerliste für Mitteilungen • E-173

Mod

AQL-Funktionen vom Typ Numerisch • U-146

Modell

Aktivitätenmodelle • U-278

Verbindungsmodell erstellen • V-23

Modul

Module aktivieren • E-70

Von AssetCenter Server überwachte Module • U-206

Month

AQL-Funktionen vom Typ Datum • U-144

N

Nachricht

Arbeiten mit Fehlermeldungen • E-62

Hilfetexte • E-14

Informationsleiste • E-13

Textteil • E-173

Nachrichtensystem

Abfragen von Nachrichten in AssetCenter • E-113

Aktionstypen • U-178

Beispiel für eine Aktion vom Typ Nachricht • U-191

Informationen auf der Registerkarte

 Nachrichtensystem eingeben • U-183

Optionen des Nachrichtensystems • E-85

Verwaltung von Nachrichten • U-227

nachstehende Felder

Implementierung unter AssetCenter • C-63

Navigation

Navigationsoptionen • E-77

Netz mit geringen

Übertragungsgeschwindigkeiten

Einstellen der Leistungsstärke von AssetCenter in einem WAN • U-519
Leistungsfähigkeit von AssetCenter mit Hilfe eines lokalen Caches optimieren • E-6

Neue Nachricht

Hinweis auf vorliegende Nachrichten • E-114

Neutral

Typen von Verknüpfungen • U-19

Nicht abgeschlossen

Aktuelle Aufgabenliste anzeigen • U-281

Normal

Typen von Verknüpfungen • U-19

NULL

Verwendung des Werts NULL • U-115

Numerisch

AQL-Funktionen vom Typ Numerisch • U-146

O

Objekt

Definitionen zu Assistenten • U-455

Obligatorisch

Auflagen, die beim Import von Daten in ein Feld zu beachten sind • U-302

Datenbanken anpassen • U-45

ODBC-Datenbank

Lesezugriff auf die Datenbank mit Hilfe des ODBC-Treibers von AssetCenter • U-171

Textdateien oder ODBC-Datenbank importieren • U-306

ODBC-Datenquelle

Lesezugriff auf die Datenbank mit Hilfe des ODBC-Treibers von AssetCenter • U-171

Textdateien oder ODBC-Datenbank importieren • U-306

ODBC-Treiber

Lesezugriff auf die Datenbank mit Hilfe des ODBC-Treibers von AssetCenter • U-171

OpenTable

OpenTable(<Table>) • U-414

OpenView

OpenView(<ViewName>) • U-413

Operator

Elemente einer Abfrage • U-134

Option

Anzeigeoptionen • E-84

Beschreibung von Leasingverträgen • L-49

Ergonomie-Optionen • E-75

Hinweis auf vorliegende Nachrichten • E-114

Listenoptionen • E-82

Navigationsoptionen • E-77

Optionen der Zeitzonen • E-86

Optionen des Nachrichtensystems • E-85

Optionen zur Aktualisierung der Caches • E-87

Vertragsablauf (End of term) • L-22

Optionen

Datenbankoptionen • U-1

ORDER BY

Klausel ORDER BY • U-142

Organisation

Hierarchische Strukturen einer Tabelle ändern • E-31

Own

Typen von Verknüpfungen • U-19

Owncopy

Typen von Verknüpfungen • U-19

P

Parameter

Informationen zu bestimmten Parametern zur Beschreibung der Datenbank • U-66

Parameter eines Merkmals definieren • E-147

Parameter zur Beschreibung der Datenbank • U-53

Parametertyp

Typ der Funktionen und Funktionsparameter • U-363

Person

Abteilungen und Personen • E-121

Beanspruchung der Lizenzen für identifizierte

Benutzer beschreiben • V-46

Definition einer Abteilung und einer Person • E-122

Schritt 4 - Sonderfälle des Imports • U-327

Vermögensgegenstände einem Benutzer zuordnen • V-18

Personengruppe

Personengruppen • E-126

Plan

Definition eines Plans • E-135

Plan der Standorte • E-130

Pläne • E-135

Planer

Uhrzeiten der Überwachung durch AssetCenter Server • U-207

Port

Verwalten von Verbindungen zwischen Vermögensgegenständen • V-21

Position

Eigenschaften von Formularobjekten • U-157

Symbolleiste anpassen • E-70

Präsenzsignal

Präsenzsignal von AssetCenter Server • U-218

Preis

Produktzusammensetzungen • V-67

Procurement

Arbeiten mit Steuern im Beschaffungszyklus • C-55

Vermögensgegenstände beschaffen • V-6

Vermögensgegenstände kaufen • L-80

Vermögensgegenstände zu einem Leasingvertrag hinzufügen • L-60

Produkt

- Definition eines Produkts • V-65
- Verwaltung von Produkten • V-65
- Von Firmen gelieferte Produkte • E-132
- von Produkten im Rahmen der Beschaffungsverwaltung • B-13

Produktverwendung

- Produkte verwenden • V-88

Profil

- AssetCenter-Benutzer definieren • U-97
- Benutzerprofile von Personen • E-124
- Informationen im Personendetail zur Verwendung des externen Nachrichtensystems eingeben • U-231
- Zugriffsbedingungen definieren • U-93

Programmierbare Funktion

- Vordefinierte und programmierbare Funktionen • U-361
- Vorsichtsmaßnahmen beim Arbeiten mit programmierbaren Funktionen • U-369

ProgressBar

- Das Steuerelement ProgressBar • U-491

Projekt

- Definition eines Projekts • V-127
- Verwaltung von Projekten • V-127

Prorata

- Aufwand auf Kostenstellen umlegen • C-26
- Berechnung der Zahlungsraten • L-91
- Erste Methode
 - Zahlungsraten auf alle vom Vertrag abgedeckten Vermögensgegenstände verteilen • L-93
- Mit Verträgen einhergehende Kredite • L-10
- Zahlungsraten für Vermögensgegenstände berechnen • L-96
- Zweite Methode
 - Zahlungsraten berechnen und auf bestimmte, vom Vertrag abgedeckte Vermögensgegenstände verteilen • L-108

Protokoll

- Einfache Berichte mühelos erstellen • U-161

Protokollierung

- Historie der Änderungen von Datensätzen archivieren • E-60
- Kalender einer Intervention • V-124
- Protokollieren der Verwaltung des Beschaffungszyklus • B-53
- Vorgänge protokollieren • L-81
- Workflow-Protokoll • U-297

Prozentsatz

- Sonderzahlungen • L-68

R

Rahmenliefervertrag

- Anpassbare Aufzählungen • U-79
- Definition eines Rahmenliefervertrags • B-45
- Finanzierungsarten definieren • B-29

- Rahmenlieferverträge verwalten • B-46

- Zusätzliche Informationen zu Rahmenlieferverträgen • L-15

Rahmenvertrag

- Rahmenvertrag (Master lease) • L-19

Raster

- Eingaberaster • U-159

Rate pro Einheit

- Dritte Methode

- Vertragsraten berechnen und eine Zahlung auf alle vom Vertrag abgedeckten Vermögensgegenstände verteilen • L-116

- Vierte Methode

- Vertragsraten berechnen und eine Zahlung auf bestimmte vom Vertrag abgedeckte Vermögensgegenstände verteilen • L-118

Raten

- Ereignisse vom Typ Benutzer • U-284

Rechner

- Anpassung von AssetCenter auf der Ebene der Benutzerstation • E-69
- Beanspruchung der Lizenzen für identifizierte Rechner beschreiben • V-46

Rechnung

- Definition einer Lieferantenrechnung • B-3
- Verwaltung von Lieferantenrechnungen • B-49

Rechts

- AQL-Funktionen vom Typ String • U-143

Referenz

- Sonderwährungen • C-2

Referenzobjekt

- Informationen auf der Registerkarte Nachrichtensystem eingeben • U-183
- Kontext eines Workflow-Modells • U-270

Regel

- Allgemeine Funktionsweise von Filtern und Suchvorgängen • E-89
- Ausführung der Workflow-Regeln durch AssetCenter Server • U-218
- Datum + Uhrzeit - Eingaberegeln • E-58
- Dauer - Eingaberegeln • E-57
- Eingaben auf der Registerkarte Ausnahmen eines Kalenders • U-383
- Empfehlungen zum Schreiben von AQL-Abfragen • U-111
- Regeln zur Berechnung von Verlustwerten definieren • L-83
- Regeln zur Umrechnung von Währungen • C-8
- Uhrzeit - Eingaberegeln • E-58

Registerkarte

- Registerkarten • E-38
- Registerkarten konfigurieren • E-73

RemoveLink

- <Table>
 - <Objet>.RemoveLink() • U-425

Reparieren

Beschädigte Datenbanken reparieren • U-51

Reservieren

Vermögensgegenstände oder Verbrauchsgüter reservieren • B-39

Vermögensgegenstände reservieren • V-15

Restwert

Abstimmung buchhalterischer Anlagen mit der AssetCenter-Datenbank • C-33

Anlagevermögen • V-8

Round

AQL-Funktionen vom Typ Numerisch • U-146

Rtrim

AQL-Funktionen vom Typ String • U-143

Rückgabe

Elemente eines Empfangsblatts zurücksenden • B-36

Vermögensgegenstände zurückgeben • L-78

Rückkauf

Vermögensgegenstände kaufen • L-80

Rückzahlung

Mit Verträgen einhergehende Kredite • L-10

Rundung

Zahlungsraten für Vermögensgegenstände berechnen • L-96

S

Schaltfläche

Die wichtigsten Schaltflächen in den Detailfenstern • E-37

Die wichtigsten Schaltflächen zum Bearbeiten der Datensätze in den Listen • E-20

Scheduler

Uhrzeiten der Überwachung durch AssetCenter Server • U-207

Scheibe

Benutzerprofile von Personen • E-124

Schellerstellung

Schnell erstellte Datensätze suchen • E-47

Schema

Definition des Workflows • U-240

Schlüssel

Schritt 4 - Anwendungsbeispiele für Identifizierungsschlüssel • U-328

Vereinfachte AQL-Notationen • U-119

Vorzüge der Datensätze mit dem Primärschlüssel 0 • U-113

Schnellerstellung

Schnell erstellte Datensätze suchen • E-47

Schreibgeschützt

Auflagen, die beim Import von Daten in ein Feld zu beachten sind • U-302

Schreibvorlauf

Navigationsoptionen • E-77

Schreibzugriff

Lesezugriff auf die Datenbank mit Hilfe des ODBC-Treibers von AssetCenter • U-171

Schulung

Erstellung von Vermögensgegenständen, Interventionen, Verträgen und Schulungen erleichtern • V-81

Schulung von Personen • E-124

Schutz

Verwaltung der Zugriffe von Benutzern auf die AssetCenter-Datenbank • U-89

Second

AQL-Funktionen vom Typ Datum • U-144

SecondsDiff

AQL-Funktionen vom Typ Datum • U-144

Seitenknoten

Definition des Knotens Page • U-474

Dem Knoten Page untergeordnete Knoten • U-477

Eigenschaften eines Knotens vom Typ Page • U-475

Syntax eines Knotens vom Typ Page • U-474

Seitenumbruch

Formularseiten einrichten • U-160

Modell der Seite eines Assistenten • U-460

Select

Abfragesyntax • U-131

Verträge vom Typ Microsoft Select verwalten • V-53

Self

Self • U-116

Service

AssetCenter Server über das Web verwalten • U-221

Schritt 4 - Sonderfälle des Imports • U-327

SetFilter

<Table>.SetFilter(<Condition>) • U-420

SetFocus

<Tabelle>
<Item>.SetFocus() • U-426

SetOutput

In den Beschreibungsmodellen verwendbare Funktionen • U-59

SetProperty

In den Beschreibungsmodellen verwendbare Funktionen • U-59

SetRecordMode

<Table>.SetRecordMode(<Mode>) • U-417

SetSelection

<Table>.SetSelection(<Condition>) • U-421

SetValue

<Table>
<Item>.SetValue(<Value>) • U-427

SetValueWhere

<Table>
<Link>.SetValueWhere(<Condition>) • U-428

SetViewMode

<Table>.SetViewMode(<Mode>) • U-416

Short

Feldtypen und Eingabeformate • U-11

Shortcut

Arbeiten mit Kurztasten • E-62

Show

<Table>

<Objet>.Show() • U-429

Sitzung

AssetCenter starten • E-9

Funktionsweise von Login-Scheiben • U-101

Skript

Aktionstypen • U-178

Aktivitäten vom Typ Test / Skript • U-277

Arbeiten mit Skripten • U-357

Beispiel einer Aktion vom Typ Skript • U-191

Definition eines Skripts • U-358

Eigenschaften eines Knotens • U-463

Instanz Script • U-76

SLvl

Hierarchische Tabellen • U-118

SMTP

Informationen im Personendetail zur Verwendung
des externen Nachrichtensystems eingeben • U-
231

Softwareinstallation

Konzepte zur Verwaltung von Software • V-34

Softwareinstallationen beschreiben • V-44

Verwaltung von Software • V-33

Softwarelizenz

Konzepte zur Verwaltung von Software • V-34

Softwarepaket

Softwarepakete verwalten • V-56

Softwarezähler

Arbeiten mit Softwarezählern • V-47

Konzepte zur Verwaltung von Software • V-34

Sommerzeit

Zeitzone verwalten • U-392

Sonderzahlung

Beschreibung von Leasingverträgen • L-49

Mit einem Vertrag verknüpfte Kosten anzeigen • L-
130

Übergangstabellen • U-20

Vermögensgegenstände übernehmen und
Sonderzahlungen berechnen • L-66

Sortieren

Hauptlisten konfigurieren • E-22

Sortiervorgänge und Indizes • U-121

Sortiervorgang

Hauptlisten konfigurieren • E-22

Sortiervorgänge und Indizes • U-121

Spezifischer Filter

Menüs • E-12

Spezifische Filter • E-99

SQL

Schreiben von AQL-Abfragen • U-107

SQL Anywhere

Sonderfall der Sybase SQL Anywhere-Engine • U-
194

SQL-Ansicht

Export von Daten und Verwaltung von SQL-
Ansichten • U-343

Stammknoten

Definition eines Knotens vom Typ Root • U-469

Dem Knoten Root untergeordnete Knoten • U-474

Eigenschaften des Knotens Root • U-470

Syntax eines Knotens vom Typ Root • U-469

Standard

Automatische Eingabe vornehmen • E-51

Datenbanken anpassen • U-45

Listen mit Standardparametern anzeigen • E-30

Sonderwährungen • C-2

Standardwerte für Felder und Verknüpfungen • U-
26

Standardfilter

Standardfilter • E-94

Standardwert

Automatische Eingabe vornehmen • E-51

Datenbanken anpassen • U-45

Fehler bei der Beschreibung von Standardwerten •
U-28

Standardwerte für Felder und Verknüpfungen • U-
26

Zähler in den Standardwerten für Felder • U-27

Standort

Definition eines Standorts • E-129

Mit Standorten verknüpfte Steuern angeben • C-47

Standorte • E-129

Stapel

AssetCenter starten • E-9

Exportskripte unter DOS ausführen • U-354

Importskript über eine 32-Bit-Eingabeaufforderung
ausführen • U-339

Start

Cursor in den Listen bewegen • E-17

Starten

AssetCenter Database Administrator starten • U-33

AssetCenter Server ausführen • U-199

AssetCenter starten • E-9

Statistik

Crystal Reports-Statistiken • U-166

Status

Interventionszyklen • V-122

Statusleiste

Informationsleiste • E-13

Steuerelementtyp

Steuerelementtypen mit ihren zugeordneten

Eigenschaften • U-483

Steuerformular

Für einen Standort geltende Steuern • E-130
 Steuerformeln • C-43, C-50
 Steuerverwaltung • C-39

Steuersatz
 Steuersätze • C-42

Steuertyp
 Mit Standorten verknüpfte Steuern angeben • C-47
 Steuerarten • C-41

Strichcode
 Durchführen einer Strichcode-Inventur • V-129

Strichcodeleser
 Ausrüstung vorbereiten • V-131

String
 AQL-Funktionen vom Typ String • U-143

Struktur
 Hierarchische Strukturen einer Tabelle ändern • E-31

Strukturmodell
 Allgemeine Struktur und Syntax eines Assistentenknotens • U-462
 Struktur der AssetCenter-Datenbank • U-5
 Strukturmodelle • U-458

Substring
 AQL-Funktionen vom Typ String • U-143

Suche
 Datensätze in einer Liste suchen • E-28
 Klausel WHERE • U-140
 Suchen und Filtern von Datensätzen • E-89

Sum
 AQL-Funktionen vom Typ Aggregat • U-142

Support-Unterlage
 Auswirkung der Kalender auf bestimmte Funktionalitäten • U-380
 Kosten der internen Verwaltung mit Hilfe einer Support-Unterlage beschreiben • C-68

Support-Verwaltung
 Allgemeine Funktionsweise der Leasingverwaltung • L-17

Symbol
 Die wichtigsten Schaltflächen in den Detailfenstern • E-37
 Die wichtigsten Schaltflächen zum Bearbeiten der Datensätze in den Listen • E-20
 Symbolleiste • E-13
 Symbolleiste anpassen • E-70

Symbolleiste
 Symbolleiste • E-13
 Symbolleiste anpassen • E-70

Syntax
 Allgemeine Struktur und Syntax eines Assistentenknotens • U-462
 Allgemeine Syntax eines Knotens vom Typ Steuerelement • U-483
 Syntax der Beschreibungsmodelle • U-54

Syntax der Programmiersprache AQL • U-130
 Syntax eines Knotens vom Typ Page • U-474
 Syntax eines Knotens vom Typ Root • U-469
 Syntax eines Knotens vom Typ Transition • U-477

Sysblob

Beschädigte Datenbanken reparieren • U-51

Systemaufzählung

Ereignisse vom Typ System • U-283
 Lese- und Schreibzugriff auf den Wert einer Systemaufzählung • U-370
 Systemaufzählungen • U-81, U-117
 Systeminformationen sowie Angaben zu installierten und erkannten Paketen • E-14

T

Tabelle

Beschreibung der Tabellen • U-8
 Datenbanken anpassen • U-45
 Instanz Table • U-67
 Klausel FROM – In einer Abfrage verwendete Tabellen • U-132
 Tabellen anpassen • U-24

Tables.txt

Struktur der Dateien database.txt und tables.txt • U-7

Tastatur

Arbeiten mit Kurztasten • E-62

Taste

Cursor in den Listen bewegen • E-17

TCO

Arbeitseinheiten • C-64
 Bei der Ermittlung der TCO zu berücksichtigende Kosten • C-60
 Benutzungskosten • C-61
 Beschaffungskosten für Hardware und Software • C-60
 Beschaffungskosten und Kosten der externen Verwaltung • C-62
 Einführung in TCO (Total Cost of Ownership) • C-59
 Einrichtung • C-64
 Implementierung unter AssetCenter • C-63
 Kosten der internen Verwaltung • C-62
 Kosten der internen Verwaltung mit Hilfe einer Support-Unterlage beschreiben • C-68
 Kosten der internen Verwaltung mit Hilfe eines Interventionsblatts beschreiben • C-69
 TCO eines Vermögensgegenstands ermitteln • C-70
 Verwaltung von TCO unter AssetCenter • C-62
 Verwaltungskosten • C-61

Techniker

Kalender einer Intervention • V-124

Terminal

Abschließendes Ereignis • U-292

Test

Aktionen testen • U-194
Aktivitäten vom Typ Test / Skript • U-277
AQL-Funktionen vom Typ Test • U-147

TextBox

Das Steuerelement TextBox • U-502

Textdatei

Ausschneiden • E-52
Datum - Eingaberegeln • E-56
Einfügen • E-53
Kopieren • E-55
Text löschen • E-56

Tilgung

Mit Verträgen einhergehende Kredite • L-10

Tilgungstabelle

Mit Verträgen einhergehende Kredite • L-10

Tip

Automatische Generierung von Aufwandszeilen kontrollieren • C-20
Einfache Berichte mühelos erstellen • U-161
Einsatz von Plänen optimieren • E-140
Empfehlungen • U-347
Hierarchische Strukturen einer Tabelle ändern • E-31
Listen mit Standardparametern anzeigen • E-30
Produktkataloge verwalten • V-89
Schnell erstellte Datensätze suchen • E-47
Zahlreiche Datensätze auf einmal ändern • E-49

Tool

Symbolleiste • E-13
Symbolleiste anpassen • E-70

Tpl

Beschreibung des Menüs Aktion in AssetCenter Database Administrator • U-37
Syntax der Beschreibungsmodelle • U-54

Trunc

AQL-Funktionen vom Typ Numerisch • U-146

Twip

Definitionen zu Assistenten • U-455

Type

Aktionstypen • U-178
Arten des Zugriffs auf die Datenbank • U-99
Auflagen, die beim Import von Daten in ein Feld zu beachten sind • U-302
Feldtypen und Eingabeformate • U-11
Interventionstypen • V-121
Typen von Verknüpfungen • U-19
Vertragstypen • L-2

Ü

Übergangsknoten

Besonderheiten eines Knotens vom Typ Transition • U-480
Definition eines Knotens vom Typ Transition • U-477

Definition eines Workflow-Übergangs • U-242
Definitionen zu Assistenten • U-455
Eigenschaften eines Knotens vom Typ Transition • U-478
Syntax eines Knotens vom Typ Transition • U-477
Workflow-Übergänge • U-293

Übernahme

Übernahme (Acceptance) • L-21

Übernahmedatum

Sonderzahlungen • L-68

Übernehmen

Verlustwerte aktualisieren • L-88

Übertragung

Import von Daten • U-299

Uhrzeit

Datum + Uhrzeit - Eingaberegeln • E-58
Optionen der Zeitzonen • E-86
Uhrzeit - Eingaberegeln • E-58

Umlage

Aufwand auf Kostenstellen umlegen • C-26
Von AssetCenter Server umgelegte Aufwandszeilen • U-215

Umlegen

Berechnung der Zahlungsraten • L-91
Kosten anrechnen • C-23

Umrechnen in

Option Umrechnen in im Kontextmenü • C-7

Umrechnung

Regeln zur Umrechnung von Währungen • C-8
Wechselkurse • C-13
Wechselkurse definieren • C-4

Umrechnungsdatum

Umrechnungsdatum • C-12

UNION

Abfragesyntax • U-131

Untergeordnete Abfrage

Abfragesyntax • U-131

Untergeordnete Aufgabe

Definition einer untergeordneten Aufgabe • V-120
Kalender einer Intervention • V-124

Untergeordneter Knoten

Dem Knoten Page untergeordnete Knoten • U-477
Dem Knoten Root untergeordnete Knoten • U-474

Unterlage

Auswirkung der Kalender auf bestimmte Funktionalitäten • U-380

Unternehmen

Definition einer Firma • E-131
Firmen • E-131
Im Vertrag eingebundene Kontakte • L-4
Produktlieferanten • V-88

Untervertrag

Hierarchische Vertragsstruktur • L-14

Upper

AQL-Funktionen vom Typ String • U-143

V

ValueOf

In den Beschreibungsmodellen verwendbare Funktionen • U-59

Variable

Arbeiten mit Variablen • U-193
Definitionen zu Assistenten • U-455
Globale Variablen • U-77

Variant

Typ der Funktionen und Funktionsparameter • U-363

Verbindung

Allgemeine Funktionsweise des Zugriffs auf die AssetCenter-Datenbank • U-172
Probleme bei der Herstellung einer Verbindung • U-235
Verbindung zur AssetCenter-Datenbank herstellen • E-1
Verbindungen von Benutzern verwalten • U-99
Verwalten von Verbindungen zwischen Vermögensgegenständen • V-21

Verbindungsabbau

Aktivität Beginn • U-278
Login-Scheiben löschen • U-102
Verbindung zur AssetCenter-Datenbank herstellen • E-1

Verbindungsaufbau

Allgemeine Funktionsweise des Zugriffs auf die AssetCenter-Datenbank • U-172
Probleme bei der Herstellung einer Verbindung • U-235
Verbindung zur AssetCenter-Datenbank herstellen • E-1
Verbindungen von Benutzern verwalten • U-99
Verwalten von Verbindungen zwischen Vermögensgegenständen • V-21

Verbindungsintervall

Allgemeine Überwachungsoptionen von AssetCenter Server • U-203

Verbrauch

Verbrauch durch Vermögensgegenstände • V-13
Verbrauch von Vermögensgegenständen verwalten • V-84
Vermögensgegenstände oder Verbrauchsgüter reservieren • B-39

Vererbung

Automatische Eingabe vornehmen • E-51
Informationen, die ein Leasingvertrag gegebenenfalls aus einem Rahmenvertrag übernimmt • L-57
Vererbte Merkmale • E-152

Verknüpfung

Beschreibung der Verknüpfungen • U-17
Datenbanken anpassen • U-45
Elemente einer Abfrage • U-134
Felder und Verknüpfungen anpassen • U-24
Instanz Link • U-73

Verleih

Allgemeine Funktionsweise der Leasingverwaltung • L-17
Berechnung der Zahlungsraten • L-91
Berechnung des Verlustwerts von Vermögensgegenständen • L-83
Beschreibung des Lebenszyklus von geleasteten Vermögensgegenständen • L-59
Informationen zu Leasingverträgen • L-49
Leasing • L-18

Verlust

Berechnung des Verlustwerts von Vermögensgegenständen • L-83
Kennwörter verwalten • U-103

Verlustwert

Berechnung des Verlustwerts von Vermögensgegenständen • L-83
Beschreibung von Leasingverträgen • L-49
Verlustwert (Loss value) • L-21
Von AssetCenter Server aktualisierte Verlustwerte • U-215

Vermieter

Beschreibung von Leasingverträgen • L-49

Vermögensgegenstand

An Standorten verwendete Vermögensgegenstände • E-130
Ausstehende Vermögensgegenstände erstellen • B-44
Berechnung der Zahlungsraten • L-91
Beschreibung des Lebenszyklus von geleasteten Vermögensgegenständen • L-59
Beschreibung von Leasingverträgen • L-49
Definition eines Vermögensgegenstands • V-1
Durch Verträge abgedeckte Vermögensgegenstände • L-5
Erstellung von Vermögensgegenständen, Interventionen, Verträgen und Schulungen erleichtern • V-81
Konzepte zur Verwaltung von Software • V-34
Lagerhaltige Vermögensgegenstände verwalten • V-114
Leasinginformationen zu Vermögensgegenständen • L-53
Verbrauch von Vermögensgegenständen verwalten • V-84
Vermögensgegenstände der Ausrüstung ersetzen • B-41
Vermögensgegenstände oder Verbrauchsgüter reservieren • B-39

- Verwalten von Verbindungen zwischen Vermögensgegenständen • V-21
 - Verwaltung von Vermögensgegenständen • V-1
 - Verschiebung**
 - Cursor in den Listen bewegen • E-17
 - Version**
 - Systeminformationen sowie Angaben zu installierten und erkannten Paketen • E-14
 - Verteilen**
 - Aufwand auf Kostenstellen umlegen • C-26
 - Berechnung der Zahlungsraten • L-91
 - Erste Methode
 - Zahlungsraten auf alle vom Vertrag abgedeckten Vermögensgegenstände verteilen • L-93
 - Mit Verträgen einhergehende Kredite • L-10
 - Zweite Methode
 - Zahlungsraten berechnen und auf bestimmte, vom Vertrag abgedeckte Vermögensgegenstände verteilen • L-108
 - Verteilerliste**
 - Empfängerliste für Mitteilungen • E-173
 - Vertrag**
 - Beanspruchung von Verträgen verwalten • V-86
 - Beschreibung von Verträgen • L-1
 - Definition eines Vertrags • L-2
 - Erstellung von Vermögensgegenständen, Interventionen, Verträgen und Schulungen erleichtern • V-81
 - Konzepte zur Verwaltung von Software • V-34
 - Mit Firmen abgeschlossene Verträge • E-132
 - Vermögensgegenständen zugeordnete Verträge • V-11
 - Vertragsbeanspruchung**
 - Beanspruchung von Verträgen verwalten • V-86
 - Vertragsraten**
 - Ereignisse vom Typ Benutzer • U-284
 - Verwalten**
 - Anzeigeoptionen • E-84
 - Datenbankoptionen • U-1
 - Erstellung, Anpassung und Beschreibung der AssetCenter-Datenbank • U-31
 - Verbindungen verwalten • V-30
 - Verwaltung**
 - Anzeigeoptionen • E-84
 - Datenbankoptionen • U-1
 - Erstellung, Anpassung und Beschreibung der AssetCenter-Datenbank • U-31
 - Verwaltung von TCO unter AssetCenter • C-62
 - Verwaltungsbereich**
 - Verwaltungsbereiche • C-41
 - Verwaltungsbereiche**
 - Verwaltungsbereiche • C-41
 - Verwaltungsregel**
 - Lagerverwaltungsregeln definieren • V-113
 - VIM**
 - Informationen im Personendetail zur Verwendung des externen Nachrichtensystems eingeben • U-231
 - Vollständiger Name**
 - Definitionen zu Assistenten • U-455
 - Felder vom Typ FullName • U-16
 - Hierarchische Tabellen • U-118
 - VON**
 - Klausel FROM – In einer Abfrage verwendete Tabellen • U-132
 - Vorheriger**
 - Cursor in den Listen bewegen • E-17
 - Voriger**
 - Cursor in den Listen bewegen • E-17
 - Vorlage**
 - Aktivitätenmodelle • U-278
 - Verbindungsmodell erstellen • V-23
 - Vorschau**
 - Funktionsweise des Kalenders prüfen • U-386
- W**
- Währung**
 - Währungen • C-1
 - Währungen**
 - Währungen • C-1
 - WAN**
 - Einstellen der Leistungsstärke von AssetCenter in einem WAN • U-519
 - Leistungsfähigkeit von AssetCenter mit Hilfe eines lokalen Caches optimieren • E-6
 - Warnung**
 - Arbeiten mit Warnungen • E-60
 - Ausführung der Workflow-Regeln durch AssetCenter Server • U-218
 - Ereignisse vom Typ Warnung • U-284
 - Von AssetCenter Server überwachte Warnungen • U-210
 - Warnungen und Fristen innerhalb eines Workflow-Modells • U-294
 - Wartung**
 - Verwaltung von Interventionen • V-119
 - Wartung und Interventionen • V-12
 - Zusätzliche Informationen zu Wartungsverträgen • L-14
 - Web**
 - AssetCenter Server über das Web verwalten • U-221
 - Wechselkurs**
 - Regeln zur Umrechnung von Währungen • C-8
 - Wechselkurse • C-13
 - Wechselkurse definieren • C-4
 - WeekDay**
 - AQL-Funktionen vom Typ Datum • U-144
 - Weiter**
 - Cursor in den Listen bewegen • E-17

Werkzeug

- Symbolleiste • E-13
- Symbolleiste anpassen • E-70

WHERE

- Klausel WHERE • U-140

Workflow-Aufgabe

- Aufgaben • U-279
- Definition einer Workflow-Aufgabe • U-242

Bearbeiter (Workflow)

- Definition des Bearbeiters einer Workflow-Aktivität • U-242

Workflow-Rolle

- Workflow-Rollen • U-272

Workstation

- Anpassung von AssetCenter auf der Ebene der Benutzerstation • E-69
- Beanspruchung der Lizenzen für identifizierte Rechner beschreiben • V-46

Z

Zähler

- Zähler in den Standardwerten für Felder • U-27

Zahlung

- Art der Berechnung von Steuern definieren, die für Miet- und Leasingraten zu entrichten sind • C-49
- Berechnung der Zahlungsraten • L-91
- Leasinginformationen zu Vermögensgegenständen • L-53
- Leasingrate (Rent) • L-19
- Mit einem Vertrag verknüpfte Kosten anzeigen • L-130
- Regelmäßige Kosten über AssetCenter Server generieren • L-125
- Von AssetCenter Server berechnete Zahlungen • U-213
- Zahlungsraten für einen Vertrag • L-6

Zahlungsrate pro Einheit

- Dritte Methode
 - Vertragsraten berechnen und eine Zahlung auf alle vom Vertrag abgedeckten Vermögensgegenstände verteilen • L-116
- Vierte Methode
 - Vertragsraten berechnen und eine Zahlung auf bestimmte vom Vertrag abgedeckte Vermögensgegenstände verteilen • L-118

Zahlungsraten

- Ereignisse vom Typ Benutzer • U-284

Zeichenfolge

- AQL-Funktionen vom Typ String • U-143

Zeile

- Listenoptionen • E-82

Zeitzone

- Allgemeine Überwachungsoptionen von AssetCenter Server • U-203
- Beschreibung des Menüs Aktion in AssetCenter Database Administrator • U-37
- Optionen der Zeitzone • E-86
- Uhrzeiten der Überwachung durch AssetCenter Server • U-207
- Verwaltung von Kalendern • U-379
- Verwaltung von Zeitzone • U-389
- Zeitzone des Datenbankservers überwachen • U-217

Zugriff

- Auf Datensatzdetails zugreifen • E-35
- Benutzerprofile von Personen • E-124
- Lesezugriff auf die Datenbank mit Hilfe des ODBC-Treibers von AssetCenter • U-171
- Verwaltung der Zugriffe von Benutzern auf die AssetCenter-Datenbank • U-89

Zugriffsbedingungen

- Zugriffsbedingungen definieren • U-93

Zugriffsbeschränkung

- Definition einer Zugriffsbeschränkung • U-93
- Zugriffsbedingungen definieren • U-93

Zugriffsbeschränkungen

- Zugriffsbedingungen definieren • U-93

Zugriffshierarchie

- Zugriffsbedingungen definieren • U-93

Zuordnung

- Vermögensgegenstände einem Benutzer zuordnen • V-18

Zusammensetzung

- Produktzusammensetzungen • V-67
- Zusammensetzungszeilen für Anforderungen, Angebote und Aufträge erstellen • B-23

Zusammensetzungszeile

- Über die Zusammensetzungszeilen eines Produkts, einer Anforderung, eines Angebots und eines Auftrags generierte Elemente • V-71

Zusätzlich

- Zusätzliche Felder • E-39

Zwischenablage

- Ausschneiden • E-52
- Einfügen • E-53
- Kopieren • E-55

Zyklus

- Beschreibung des Lebenszyklus von geleasteten Vermögensgegenständen • L-59
- Interventionszyklen • V-122
- Protokollieren der Verwaltung des Beschaffungszyklus • B-53