

Peregrine | AssetCenter 4.3.2

---

Notes de version

© Copyright 2004 Peregrine Systems, Inc.

Tous droits réservés.

Les informations contenues dans ce document sont la propriété de Peregrine Systems, Incorporated, et ne peuvent être utilisées ou communiquées qu'avec l'autorisation écrite préalable de Peregrine Systems, Inc. La reproduction de tout ou partie de ce manuel est soumise à l'accord écrit préalable de Peregrine Systems, Inc. Cette documentation désigne de nombreux produits par leur marque. La plupart de ces citations sont des marques déposées de leurs propriétaires respectifs.

Peregrine Systems® et AssetCenter® sont des marques déposées de Peregrine Systems, Inc.

Les logiciels décrits dans ce manuel sont fournis avec un contrat de licence entre Peregrine Systems, Inc., et l'utilisateur final ; ils doivent être utilisés suivant les termes de ce contrat. Les informations contenues dans ce document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis et sont fournies sans engagement aucun de la part de Peregrine Systems, Inc. Contactez le support client de Peregrine Systems, Inc. pour contrôler la date de la dernière version de ce document.

Les noms de personnes et de sociétés cités dans le manuel, dans la base d'exemple ou dans les visites guidées sont fictifs et sont destinés à illustrer l'utilisation des logiciels. Toute ressemblance avec des sociétés ou personnes existantes ou ayant existé n'est qu'une pure coïncidence.

Pour toute information technique sur ce produit ou pour faire la demande d'une documentation sur un produit dont vous possédez la licence, veuillez contacter le support client Peregrine Systems, Inc. en envoyant un e-mail à l'adresse suivante : [support@peregrine.com](mailto:support@peregrine.com).

Pour tout commentaire ou suggestion à propos du présent document, veuillez contacter le département des publications techniques de Peregrine Systems, Inc. en envoyant un e-mail à l'adresse suivante : [doc\\_comments@peregrine.com](mailto:doc_comments@peregrine.com).

Cette édition s'applique à la version 4.3 du programme sous contrat de licence

AssetCenter

# Table des matières

---

<b>Avant-propos</b> . . . . .	<b>7</b>
<b>Chapitre 1. Informations contenues dans ce document</b> . . . . .	<b>9</b>
<b>Chapitre 2. Documentation et matrice de compatibilité</b> . . . . .	<b>11</b>
Documentation . . . . .	11
Matrice de compatibilité . . . . .	13
<b>Chapitre 3. Aperçu des nouvelles fonctionnalités</b> . . . . .	<b>15</b>
Version 4.3.2 . . . . .	15
Historique - Version 4.3.1 . . . . .	16
Historique - Version 4.3.0 . . . . .	16
Historique - Version 4.2.1 . . . . .	16
Historique - Version 4.2.0 . . . . .	17
Historique - Version 4.1.0 . . . . .	17
Historique - Version 4.0.0 . . . . .	17
<b>Chapitre 4. Fichiers .ini et .cfg</b> . . . . .	<b>19</b>
Fichiers <b>.ini</b> et <b>.cfg</b> disponibles . . . . .	19
Modification des fichiers <b>.ini</b> . . . . .	22

<b>Chapitre 5. Mettre à jour une ancienne version de AssetCenter . . . . .</b>	<b>31</b>
<b>Chapitre 6. Récapitulatif des bugs corrigés . . . . .</b>	<b>33</b>
Version 4.3.2 . . . . .	33
Historique - Version 4.3.1 . . . . .	36
Historique - Version 4.3.0 . . . . .	38
Historique - Version 4.2.1 . . . . .	39
Historique - Version 4.2.0 . . . . .	40
Historique - Version 4.1.1 . . . . .	40
Historique - Version 4.1.0 . . . . .	42
<b>Chapitre 7. Pour plus d'informations . . . . .</b>	<b>43</b>
<b>Index . . . . .</b>	<b>45</b>

# Liste des tableaux

---

4.1. Fichiers <b>.ini</b> et <b>.cfg</b> - liste des principaux fichiers . . . . .	19
4.2. Fichiers <b>.ini</b> et <b>.cfg</b> - localisation des principaux fichiers . . . . .	21
4.3. Section [OPTION] . . . . .	23
4.4. Section [SQL] . . . . .	24
4.5. Section [HELPDESK] . . . . .	25
4.6. Section [OPTION] . . . . .	27
4.7. Section [OPTION] . . . . .	28
4.8. Entrées du fichier <b>amdb.ini</b> . . . . .	28
5.1. Mise à jour d'une ancienne version de AssetCenter - Opérations à effectuer . . . . .	31



# Avant-propos

---

## PREFACE

AssetCenter 4.3.2 introduit un nombre important de correctifs et de nouvelles fonctionnalités.

Les informations de dernière minute, qui n'ont pu être incluses dans ce document ou dans les manuels d'AssetCenter, se trouvent dans le fichier **Readme.txt**, situé dans le dossier d'installation d'AssetCenter.





# 1 Informations contenues dans ce document

---

## CHAPITRE

Ces notes de version contiennent :

- Des notes sur la documentation fournie avec le logiciel et sur la matrice de compatibilité d'AssetCenter,
- Une liste non exhaustive des fonctionnalités ajoutées dans les versions 4.x du logiciel,
- Une description détaillée des fichiers de configuration de AssetCenter,
- Une liste des bugs corrigés entre la version 4.0.0 et la version 4.3.2,
- Des indications pour mettre à jour une ancienne version de AssetCenter,
- Comment contacter Peregrine Systems pour plus d'information.



# 2 | Documentation et matrice de compatibilité

---

## CHAPITRE

### Documentation

AssetCenter 4.3.2 est fournie avec les documentations suivantes :

- Installation
- Concepts et implémentation
- Ergonomie
- Options d'accessibilité
- Tables transversales
- Catalogue
- Parc
- Contrats
- Helpdesk
- Achats
- Finances
- Câblage
- Réconciliation
- Administration

- Utilisation avancée
- Inventaire code à barres
- Desktop Administration
- Différences entre les versions 3.x et 4.x
- Migration
- Référence de programmation
- AssetCenter Web

L'intégralité de ces documentations est disponible dans les formats suivants :

- Une aide en ligne compilée au format **chm**, accessible directement à partir de l'application,
  - Une version au format Adobe Acrobat. Pour visualiser ces fichiers dans les meilleures conditions possibles, nous vous invitons à télécharger le logiciel Acrobat Reader version 5.x disponible gratuitement à l'adresse suivante : <http://www.adobe.fr/products/acrobat/readstep2.html>
- 



Note :

L'intégralité des manuels au format Adobe Acrobat est disponible dans le répertoire **docs**, situé à la racine du CD d'installation d'AssetCenter.

---

AssetCenter propose également :

- Une aide en ligne sur les scripts et les fonctions, dont le contenu est similaire à celui du manuel intitulé **Référence de programmation**. Cette aide est disponible uniquement dans les fenêtres de construction de scripts. Vous y accédez en appuyant sur la touche **F1**.
- Une description par modules des modèles physiques de données. Pour la consulter, ouvrez le fichier **PhysicalDataModels.pdf** situé dans le répertoire **doc\pdf** du répertoire d'installation d'AssetCenter.
- Une aide en ligne sur la structure de la base de données. Cette aide n'est pas directement accessible depuis AssetCenter. Pour la consulter, ouvrez le fichier **dbstruct.chm** situé dans le répertoire **doc\chm** du répertoire d'installation d'AssetCenter.
- Une aide contextuelle sur les champs et les liens de la base de données. Positionnez-vous sur un champ ou un lien; vous pouvez alors soit :
  - Appuyer simultanément sur les touches **Shift** et **F1**,
  - Cliquer sur le bouton droit de la souris et choisir l'entrée **Aide sur ce champ** du menu contextuel.

L'ensemble des documentations pour AssetCenter 4.3.2 est également disponible et téléchargeable sur le site support de Peregrine Systems, à l'adresse suivante : <http://support.peregrine.com>.

Vous devez posséder un login et un mot de passe valides pour accéder à ce site.

Vous pouvez également commander une version papier auprès de votre contact habituel chez Peregrine Systems.

## Matrice de compatibilité

Une matrice de compatibilité, précisant les composants matériels et logiciels requis pour utiliser AssetCenter 4.3.2 est également disponible sur le même site support : <http://support.peregrine.com>

Vous devez également posséder un login et un mot de passe valides pour accéder à ce site.



# 3 | Aperçu des nouvelles fonctionnalités

## CHAPITRE

La liste ci-dessous répertorie les principaux ajouts fonctionnels des versions 4.x d'AssetCenter (pour un détail complet des nouvelles fonctionnalités, nous vous invitons à consulter les manuels fournis avec AssetCenter) :

### Version 4.3.2

- Accessibilité : AssetCenter est en conformité avec la Section 508 du Rehabilitation Act américain.
- Accessibilité : Amélioration de la navigation sans souris dans l'interface.
- Accessibilité : AssetCenter peut servir de serveur d'accessibilité pour des logiciels comme Windows Narrator ou Jaws. Ces logiciels peuvent alors extraire des informations de l'interface afin d'en fournir à l'utilisateur une description conforme (par exemple par Synthèse vocale) aux directives de la Section 508. Tous les fichiers nécessaires sont fournis avec AssetCenter.
- Accessibilité : la documentation au format HTML livrée avec AssetCenter est compatible avec la Section 508.
- Accessibilité : une nouvelle documentation, intitulée **Options d'accessibilité**, est fournie avec AssetCenter.

- Annulation d'une requête : cette fonctionnalité permet d'interrompre l'exécution d'une requête et ainsi d'éviter que l'interface utilisateur ne soit bloquée trop longtemps si la requête s'avère complexe.
- Support du japonais.
- Nouvel assistant pour la migration et l'édition de la base de données.
- Amélioration de la documentation d'administration.

## Historique - Version 4.3.1

- Pas d'ajout fonctionnel notable dans cette version.

## Historique - Version 4.3.0

- Implémentation du multilingue pour les clients AssetCenter. Consultez la documentation intitulée **Administration**.
- Fonctionnalité d'archivage des enregistrements d'une base de données. Consultez la documentation intitulée **Administration**.
- Gestion étendue des licences et installations logicielles. Consultez la documentation intitulée **Parc**.
- Nouveau module de réconciliation de données. Consultez la documentation intitulée **Réconciliation**.
- Regroupement des enregistrements par hiérarchie virtuelle. Consultez la documentation intitulée **Ergonomie**.
- Mécanisme de débordement générique. Consulter la documentation intitulée **Administration**, section **Tables de débordement**.
- Processus de migration simplifié.
- Assistant de requête (QBE). Consulter les documentations **Ergonomie**, section **Assistant de Requête (QBE)** et **Utilisation avancée**, section **Exemple de création d'un assistant de requête (QBE)**.

## Historique - Version 4.2.1

- **AssetCenter Web** : certains menus et certaines pages ont été améliorées ou ajoutées.



- **Gestion des connexions aux bases AssetCenter** : on distingue désormais les connexions **système** des connexions **utilisateur**.
- **Héritage de caractéristiques** : la liste des cas auxquels s'applique l'héritage est modifiée.

## Historique - Version 4.2.0

- Optimisations du support du moteur de base de données IBM DB2 UDB. Pour plus d'informations, consultez la matrice de compatibilité et le manuel d'installation d'AssetCenter.
- Support Unix étendu à IBM AIX. Pour plus d'informations, consultez la matrice de compatibilité.
- Visualisation graphique des plannings. Pour plus d'information, consultez le manuel d'ergonomie d'AssetCenter.

## Historique - Version 4.1.0

- Améliorations significatives des fonctionnalités d'édition de la base de données : support des tables hiérarchiques, des caractéristiques, des champs monétaires, etc.
- Ecrans dédiés pour certains éléments de parc : ordinateurs, téléphonie, etc.
- Support complet de la migration d'une ancienne version d'AssetCenter,
- Outil dédié à la migration des bases de données : Peregrine Script Analyzer,
- Support Unix en mode non graphique,
- Support des sept langues suivantes pour l'interface graphique et la documentation : français, anglais, allemand, italien, espagnol, polonais et japonais.
- Amélioration du module de refacturation,
- L'outil de consultation des fichiers journal (Visionneuse de journaux) est à présent livré avec AssetCenter.

## Historique - Version 4.0.0

- Gestion des catalogues

- Gestion étendue des éléments du parc : téléphonie, ordinateurs, etc.
- Edition de la base de données : ajout de champs, liens, etc.
- Personnalisation des écrans de l'application : possibilité de créer vos propres écrans, contenant les informations dont vous avez besoin,
- Refonte complète du cycle d'achats
- Droits fonctionnels : possibilité de restreindre l'accès aux données sur la base de groupes de fonctionnalités définis par vous. Pour un utilisateur donné, vous pouvez ainsi limiter l'utilisation d'AssetCenter aux seules fonctionnalités dont il a besoin.
- Fonctionnalité de refacturation interne,
- Gestion fine des budgets,
- Gestion complète du câblage,
- Intégration AutoCAD,
- Intégration complète avec les autres produits Peregrine Systems : Remote Control, InfraTools Desktop Discovery, Get-Answers, etc.

# 4 Fichiers .ini et .cfg

## CHAPITRE

Les programmes de la suite AssetCenter sont associés à des fichiers de configuration qui portent l'extension **.ini** et **.cfg**.

## Fichiers .ini et .cfg disponibles

Voici la liste des principaux fichiers **.ini** et **.cfg** disponibles :

**Tableau 4.1. Fichiers .ini et .cfg - liste des principaux fichiers**

Programme (ajoutez .exe ou .dll sous Windows, et éventuellement .so sous Unix)	Fichier .ini ou .cfg	Description
AssetCenter <b>am</b>	<b>aamdsk43.ini</b>	Options d'affichage de l'utilisateur. Vous pouvez supprimer ce fichier si vous souhaitez revenir aux options d'affichage par défaut de toutes les fenêtres en même temps.
	<b>am.ini</b>	Options d'utilisation du programme AssetCenter.

<b>Programme (ajoutez .exe ou .dll sous Windows, et éventuellement .so sous Unix)</b>	<b>Fichier .ini ou .cfg</b>	<b>Description</b>
AssetCenter Database Administrator <b>amdba</b> <b>amdbal</b>	<b>amdba.ini</b> <b>amdbal.ini</b>	Options d'utilisation du programme AssetCenter Database Administrator. Options d'affichage de l'utilisateur.
AssetCenter Export <b>amexp</b> <b>amexpl</b>	<b>amexp.ini</b> <b>amexpl.ini</b>	Options d'utilisation du programme AssetCenter Export. Options d'affichage de l'utilisateur.
AssetCenter Import <b>amimpl</b>	<b>amimpl.ini</b>	Options d'utilisation du programme AssetCenter Import. Options d'affichage de l'utilisateur.
AssetCenter Script Analyzer <b>amsg</b>	<b>amsg.ini</b>	Options d'utilisation du programme AssetCenter Script Analyzer. Options d'affichage de l'utilisateur.
AssetCenter Serveur <b>amsrv</b> <b>amsrvl</b>	<b>amsrv.ini</b> <b>amsrv.cfg</b> <b>amsrvl.ini</b> <b>amsrvcf.ini</b>	Options d'utilisation du programme AssetCenter Serveur. Options d'affichage de l'utilisateur. Paramètres de fonctionnement de AssetCenter Serveur comme serveur Web.
AssetCenter API <b>aamapi43</b>	<b>aamapi43.ini</b>	Options d'utilisation du programme.
Tous les programmes ci-dessus	<b>amdb.ini</b> <b>mail.ini</b>	Liste des connexions aux bases de données. Configuration du système de messagerie AssetCenter.

Tableau 4.2. Fichiers .ini et .cfg - localisation des principaux fichiers

Fichiers .ini ou .cfg	Localisation
aamdisk43.ini	Sous Windows 9x ou ME : racine du dossier d'installation de Windows
am.ini	Sous Windows de la famille NT : dossier
amdba.ini	\<Documents and Settings>\<Utilisateur
am.ini	Windows>
amdba.ini	Sous Unix : dossier ~/Peregrine/
amdbal.ini	
amexp.ini	
amexpl.ini	
amimpl.ini	
amsg.ini	
amsrv.ini	
amsrvl.ini	
aamapi43.ini	
amsrvcf.ini	Même dossier que l'exécutable <b>amsrv</b>
amsrv.cfg	Même dossier que l'exécutable <b>amsrv</b>
	Note :
	Si vous avez mis à jour une version antérieure de AssetCenter, il se peut que <b>amsrv.cfg</b> soit encore localisé dans le dossier parent du dossier de l'exécutable <b>amsrv</b> . Ceci fonctionne également.
amdb.ini	Sous Windows 9x ou ME : racine du dossier d'installation de Windows
	Sous Windows de la famille NT :
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Connexions système : racine du dossier d'installation de Windows</li> <li>• Connexions utilisateur : dossier \&lt;Documents and Settings&gt;\&lt;Utilisateur Windows&gt;</li> </ul>
	Sous Unix :
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Connexions système : dossier /etc/Peregrine/</li> <li>• Connexions utilisateur : dossier ~/Peregrine/</li> </ul>

## Modification des fichiers .ini

Les entrées des fichiers **.ini** peuvent être modifiées :

- Par des manipulations du logiciel : elles sont enregistrées soit au moment où les modifications sont validées, soit au moment de la sortie du logiciel. Dans ce dernier cas, si la sortie du logiciel ne s'effectue pas via le menu **Fichier/ Quitter**, les modifications ne sont pas enregistrées.
- Et/ ou à la main.

Lorsque cela est possible, il est plus prudent de modifier les entrées des fichiers **.ini** à l'aide des logiciels AssetCenter.

Toutefois, certaines des entrées des fichiers **.ini** ne peuvent être créées et modifiées qu'à la main; elles ne peuvent pas l'être via l'utilisation des logiciels AssetCenter.

---

 **Note :**

Attention : lorsqu'elles sont possibles, les modifications manuelles des fichiers **.ini** sont délicates et doivent être effectuées par des personnes compétentes.

---

Les tableaux qui suivent décrivent les entrées des fichiers **.ini** que vous pourriez avoir besoin de modifier et qui ne peuvent l'être que manuellement.

---

 **Note :**

Attention : les tableaux qui suivent ne décrivent qu'une sélection d'entrées des fichiers **.ini**. Ils ne sont pas exhaustifs. Les sections et entrées qui n'y sont pas décrites ne doivent en aucun cas être modifiées à la main.

---

Certaines entrées booléennes sont décrites avec les valeurs "1" ou "0". "1" peut être remplacé par "True" et "0" par "False".

# Entrées du fichier am.ini

## Section [OPTION]

**Tableau 4.3. Section [OPTION]**

Entrée	Signification
bSaveOptionOnExit	Donnez la valeur "0" à cette entrée si vous souhaitez que les modifications effectuées aux entrées de la section [Option] en manipulant le logiciel ne soient pas enregistrées à la sortie de AssetCenter. Par défaut, les modifications sont enregistrées.
g_bAllowFlyCreate	Permet d'autoriser ou non la création au vol d'enregistrements liés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• 0 : création au vol interdite.</li> <li>• 1 : création au vol autorisée.</li> </ul> Valeur par défaut : 1.
CmdComboLines	Limite le nombre de lignes affichées dans les listes de vues et d'actions auxquelles vous pouvez accéder via la barre d'outils.
CNtbkTabCfg.bShowFlyby	Affichage des bulles d'aide sur les onglets des écrans de détail : <ul style="list-style-type: none"> <li>• 0 : non.</li> <li>• 1 : oui.</li> </ul>
g_lHelpDeskUpdateTimeout	Temps d'actualisation des informations de l'écran de prise d'appel lorsque vous déplacez le curseur d'un champ à l'autre dans la zone de saisie, ou lorsque vous sélectionnez une information dans la zone d'aide. Unité : millisecondes. Valeur par défaut : 1 000 millisecondes (=1 seconde).
KeyIniFileName	Précise le chemin du fichier <b>aamdsk43.ini</b> . <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin: 5px 0;"><code>KeyIniFileName=aamdsk43.ini</code></div> Exemple : AssetCenter utilise un fichier <b>aamdsk43.ini</b> , situé par exemple sur un disque réseau. Dans ce cas, il est possible de configurer ce fichier pour qu'il soit accessible en lecture seule : les utilisateurs ne peuvent modifier leur configuration.
NewMailLastCheck	Moment où les messages AssetCenter ont été lus pour la dernière fois. Unité : secondes écoulées depuis le 1er Janvier 1970 à 00:00.

<b>Entrée</b>	<b>Signification</b>
opt_bAskForConcurrentModifications	Cette entrée détermine si AssetCenter doit demander une confirmation quand on appuie sur le bouton <b>Modifier</b> et qu'un autre utilisateur est en train de modifier le même enregistrement : <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 : affiche une fenêtre de confirmation.</li> <li>• 0 : n'affiche pas de fenêtre de confirmation et enregistre d'office les modifications.</li> </ul>
opt_bCommitDeletesOneByOne	Cette option est utile lors de la destruction d'un ensemble d'enregistrements. Si elle est validée, AssetCenter détruit les enregistrements un à un (une transaction par destruction d'enregistrement). Sinon, AssetCenter détruit tous les enregistrements en une seule transaction. Valeur par défaut : 0.
opt_ImportCacheSize	Quand on importe des données en utilisant des clés de rapprochement, indique la taille du cache mémoire qui permet d'accélérer les performances de l'import. Unité : nombre d'enregistrements trouvés. Valeur par défaut : 100.
StartSunday	Précise si les semaines débutent le lundi (StartSunday=0) ou le dimanche (StartSunday=1). Cette option est utilisée au niveau des calendriers.

## Section [SQL]

**Tableau 4.4. Section [SQL]**

<b>Entrée</b>	<b>Signification</b>
OracleDLL	Permet de spécifier le nom de la DLL Oracle à charger pour dialoguer avec Oracle.



## Section [HELPDESK]

**Tableau 4.5. Section [HELPDESK]**

<b>Entrée</b>	<b>Signification</b>
CallAssetArbo	<p>L'affichage (en mode liste ou arborescent) de toutes les listes déroulantes de tables hiérarchiques est paramétré par le menu <b>Outils/Options</b>, onglet <b>Navigation</b>, champ <b>Arbres</b> dans les listes déroulantes.</p> <p>Vous pouvez prendre le dessus sur ce paramétrage pour le champ <b>Bien</b> de l'écran de prise d'appel en utilisant l'entrée "CallAssetArbo" avec l'une des valeurs suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 : affichage en mode arborescent.</li> <li>• 0 : affichage en mode liste.</li> </ul>
CallAssetDesc	<p>La chaîne de description des biens (informations affichées pour décrire le bien dans un écran de détail qui y fait référence) est définie de manière générale à l'aide de AssetCenter Database Administrator.</p> <p>L'option "CallAssetDesc" vous permet de prendre le dessus sur ce paramétrage pour le champ <b>Bien</b> de l'écran de prise d'appel en respectant les mêmes règles de saisie qu'avec AssetCenter Database Administrator.</p>
CallCallerArbo	<p>Fonctionnement similaire à celui de l'entrée "CallAssetArbo", mais s'applique au champ <b>Appelant</b> de l'écran de prise d'appel.</p>
CallCallerDesc	<p>Fonctionnement similaire à celui de l'entrée "CallAssetDesc", mais s'applique à la chaîne de description utilisée au niveau du champ <b>Appelant</b> de l'écran de prise d'appel</p>
CallContactArbo	<p>Fonctionnement similaire à celui de l'entrée "CallAssetArbo", mais s'applique au champ <b>A contacter</b> de l'écran de prise d'appel.</p>
CallContactDesc	<p>Fonctionnement similaire à celui de l'entrée "CallAssetDesc", mais s'applique à la chaîne de description utilisée au niveau du champ <b>A contacter</b> de l'écran de prise d'appel.</p>
CallDelayMax	<p>Durée du temps total couvert par la barre d'avancement du temps écoulé dans l'écran de prise d'appel.</p> <p>Unité : secondes.</p> <p>Valeur par défaut : 60 secondes.</p>
CallDelayOrange	<p>Temps au bout duquel la barre d'avancement du temps écoulé dans l'écran de prise d'appel passe en orange.</p> <p>Unité : secondes.</p> <p>Valeur par défaut : 20 secondes.</p>

Entrée	Signification
CallDelayRed	Temps au bout duquel la barre d'avancement du temps écoulé dans l'écran de prise d'appel passe en rouge. Unité : secondes. Valeur par défaut : 40 secondes.
CallerDefaultTicket	Permet de renseigner ou de ne pas renseigner le champ <b>Dossier</b> de l'écran de prise d'appel avec le dernier dossier ouvert de l'appelant (en se basant sur la date d'ouverture du dossier). Cette entrée peut prendre deux valeurs : <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 : renseigner le champ "dossier".</li> <li>• 0 : ne pas renseigner le champ "dossier".</li> </ul> Valeur par défaut : "0".
CallEscalSchemeArbo	Fonctionnement similaire à celui de l'entrée "CallAssetArbo", mais s'applique au champ <b>Escalade</b> de l'écran de prise d'appel.
CallEscalSchemeDesc	Fonctionnement similaire à celui de l'entrée "CallAssetDesc", mais s'applique à la chaîne de description utilisée au niveau du champ <b>Escalade</b> de l'écran de prise d'appel.
CallFileArbo	Fonctionnement similaire à celui de l'entrée "CallAssetArbo", mais s'applique au champ <b>Dossier</b> de l'écran de prise d'appel.
CallFileDesc	Fonctionnement similaire à celui de l'entrée "CallAssetDesc", mais s'applique à la chaîne de description utilisée au niveau du champ <b>Dossier</b> de l'écran de prise d'appel.
CallProblemClassArbo	Fonctionnement similaire à celui de l'entrée "CallAssetArbo", mais s'applique au champ <b>Type</b> de l'écran de prise d'appel
CallProblemClass-Desc	Fonctionnement similaire à celui de l'entrée "CallAssetDesc", mais s'applique à la chaîne de description utilisée au niveau du champ <b>Type</b> de l'écran de prise d'appel
• Time 1	Permet de définir les bornes des colonnes 3 à 6 du tableau de bord.
• Time 2	Unité : minutes.
• Time 3	
• Time 4	

## Entrées du fichier amsrv.ini

### Section [OPTION]

Tableau 4.6. Section [OPTION]

Entrée	Signification
MaxRentPerTrans	Cette entrée sert pour la génération des loyers. Elle fixe le nombre maximum de calculs de loyers par transaction. Valeur par défaut : 200.
MaxMsgInList	Fixe le nombre de lignes qui s'affichent dans la liste de la fenêtre principale de AssetCenter Serveur. Valeur par défaut : 5000.
<Module>LastCheck où <Module> peut prendre les valeurs suivantes : Alarms, CostCenter, HDAlarms, History, LostVal, Rent, Stats, Stock, TimeZone, UpdateToken, WkGroup, WkGroup <xxx>, WorkflowFinder	Les lignes suffixées par "LastCheck" correspondent à la date de dernière exécution du module. Elles permettent de calculer la date de la prochaine exécution du module lors du redémarrage de AssetCenter Serveur. Il peut être utile de détruire une ligne "WkGroup <xxx> LastCheck" (ou la ligne "WkGroupLastCheck") s'il n'existe plus de groupe d'exécution <xxx> (respectivement s'il n'existe plus de schéma de workflow sans groupe d'exécution), car le logiciel ne le fait pas automatiquement.

## Entrées du fichier amsrvcf.ini

Les entrées du fichier **amsrvcf.ini** sont autodécrites dans le fichier créé à l'installation.

## Entrées du fichier amexp.ini

### Section [OPTION]

**Tableau 4.7. Section [OPTION]**

Entrée	Signification
MaxOldDoc	Nombre maximum d'anciens documents à proposer dans le menu <b>Fichier</b> .

## Entrées du fichier amdb.ini

Pour chaque section décrivant une connexion AssetCenter, vous pouvez avoir besoin de modifier les entrées suivantes :

**Tableau 4.8. Entrées du fichier amdb.ini**

Entrée	Signification
AmApiDll	Précise le chemin vers la DLL des API AssetCenter <b>aamapi43</b> . Cette entrée est utile pour Connect-It et OAA.
FetchingArraySize	Nombre de lignes à rapatrier par paquets lors de l'exécution des ordres SQL. Valeur par défaut : 30.
OdbcLockingTime	Dans le cas d'une base de données Microsoft SQL Server ou Sybase SQL Anywhere, précisez le temps au bout duquel on considère qu'un enregistrement est verrouillé par un autre utilisateur. Unité : secondes. Valeur par défaut : 60. <b>Avertissement :</b> Si la valeur est trop faible, l'import risque d'être interrompue sur un serveur trop chargé.

Entrée	Signification
OldStyleCatalog	<p>Dans le cas d'une base de données Oracle, cette entrée permet de forcer l'utilisation de la vue "Tab" au lieu de la vue "All_Catalog" utilisée par défaut.</p> <p>Cette entrée peut prendre deux valeurs :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 : utilise "Tab".</li> <li>• 0 : utilise "All_Catalog".</li> </ul>
PostConnectSql	<p>Indique la chaîne SQL à exécuter juste après la connexion à la base de données.</p> <p>Exemple d'utilisation : pour ouvrir une base de données SQL Anywhere 5.0 avec un runtime SQL Anywhere 5.5, il faut que vous ajoutiez la ligne :</p> <pre>PostConnectSql=SET OPTION NON_KEYWORDS='LOGIN'</pre> <p>A la fin de chaque section décrivant une base de données antérieure à la version 3.0.</p>

## Contrôler la modification des fichiers .ini

Les fichiers **.ini** sont automatiquement modifiés par leurs applications lorsqu'une option est modifiée.

Lorsque plusieurs exécutables ou instances d'un exécutable sont associés à un même fichier **.ini**, c'est le dernier exécutable qui enregistre des modifications qui l'emporte.

Si vous souhaitez garder le contrôle des modifications, nous vous recommandons d'interdire l'accès en écriture aux fichiers **.ini**.

Ceci est particulièrement vrai pour le fichier **aamapi43.ini**.



# 5 | Mettre à jour une ancienne version de AssetCenter

## CHAPITRE

Les opérations à effectuer pour mettre à jour AssetCenter dépendent du numéro de votre ancienne version :

**Tableau 5.1. Mise à jour d'une ancienne version de AssetCenter - Opérations à effectuer**

<b>Numéro de la version à mettre à jour</b>	<b>Opérations à effectuer</b>	<b>Documentation à consulter</b>
Version 4.3.0 ou ultérieure	Mise à jour simple	Manuel intitulé <b>Installation et mise à jour</b> , chapitre <b>Mettre à jour une ancienne version de AssetCenter</b>
Versions 4.2.x	Dans les cas standards, une mise à jour simple suffit	Manuel intitulé <b>Installation et mise à jour</b> , chapitre <b>Mettre à jour une ancienne version de AssetCenter</b>
	Si la mise à jour simple échoue, il faut effectuer une migration simplifiée	Manuel intitulé <b>Migration</b>

<b>Numéro de la version à mettre à jour</b>	<b>Opérations à effectuer</b>	<b>Documentation à consulter</b>
Versions 4.1.x ou antérieures	Migration complète	Manuel intitulé <b>Migration</b>



# 6 Récapitulatif des bugs corrigés

## CHAPITRE

Le tableau ci-dessous résume les bugs corrigés dans AssetCenter 4.3.2.

Ce tableau possède deux colonnes :

- Numéro de Bug. Si vous connaissez le numéro du bug (ou de l'ajout fonctionnel) qui vous intéresse, vous pourrez l'identifier rapidement au sein de ce tableau.
- Description. Une rapide description du bug ou de l'ajout fonctionnel.

## Version 4.3.2

<b>Numéro de bug</b>	<b>Description</b>
AM32211505	Les rapports Crystal ne fonctionnent pas lorsque le login de l'utilisateur connecté commence par le caractère "@".
AM322144957	Impossible d'importer des rapports Crystal 9.2 avec leurs sous-rapports.
AM32219140	Les rapports mis en page en paysage perdent cette propriété lorsqu'ils sont prévisualisés à partir de l'onglet des fonctions et favoris.
AM21017168	Dans certaines configurations, problème de perte du menu des vues et de certains menus contextuels.

<b>Numéro de bug</b>	<b>Description</b>
AM21723560	Problème de perte de liens de type Parent.Parent.Parent sur la table amContracts.
AM21919132	Problème de performance sur une requête sous DB2.
AM47141551	Problème lors de l'export d'une liste au format Excel. Un nouvel onglet de travail est à présent créé pour chaque export.
AM21115631	Faute de protection générale dans AssetCenter Serveur lors de l'exécution de certains workflows et scripts Basic utilisant la fonction <b>Err.Description</b> .
AM25164658	Problème lors de l'enchaînement d'assistants modaux.
AM212211815	Les fonctions <b>AmBusinessSecondsInDay()</b> et <b>AmDeadLine()</b> ne fonctionnent pas dans le cas où AssetCenter tient compte des fuseaux horaires.
AM429192117	Problème lors de l'estimation de la valeur résiduelle d'une immobilisation qui pouvait devenir négative.
AM92519358	Problème d'interprétation des droits fonctionnels. Un utilisateur peut visualiser ou imprimer un rapport sans posséder le droit fonctionnel correspondant.
AM911113118	Problème lorsque l'utilisateur, ne possédant pas les droits en écriture sur la table amSysConfig, maximise l'application après l'avoir minimisée.
AM227111640	Faute de protection générale en cas de double-clic sur un planning vide.
AM86132339	Problème lors de l'utilisation du menu contextuel <b>Aller à</b> .
AM127181736	Problème d'utilisation de contrat.
AM3818541	Problème lors de la gestion des erreurs dans le Basic.
AM724153742	Problème de synchronisation entre la liste et le détail dans le module d'export.
AM226154125	Faute de protection générale à l'ouverture d'une table.
AM312165717	Faute de protection générale lors de la création d'une requête sur une table.
AM26105647	Problème d'application de la gravité associée aux modèles.
AM21115338	Problème de perte de définition d'écran lors de la propagation des personnalisations d'une base vers une autre base.
AM11614552	Problème lors de la migration d'une quantité de consommation.
AM101144456	Problème de stabilité des écrans lors de la duplication d'un élément de parc.
AM112165057	Problème dans l'assistant de création d'une demande : lien vers la commande et état d'acquisition non définis.
AM12119816	Ajout fonctionnel : support du SGBD DB2 V8 sous AIX.
AM1114143516	Ajout fonctionnel : possibilité d'empêcher l'affichage des statistiques en colonne.

Numéro de bug	Description
AM1211162021	Problème de mise à jour des champs de type <b>Memo</b> en cas de multi-sélection.
AM22091349	Ajout fonctionnel : interdiction de créer un champ dont le nom SQL commence par un nombre.
AM611111246	Faute de protection générale lors de l'export des données système.
AM1121183141	Erreur lors du diagnostic d'une base de données DB2.
AM1124152543	Faute de protection générale lors de la modification de la chaîne de description de la table amCostCenter.
AM1223154811	Impossible de trouver le fichier de configuration <b>'migration/from431/upgrade.lst'</b> .
AM128182940	Impossible d'utiliser la fonction <b>amEvalScript</b> dans un assistant.
AM114141354	Problème dans les assistants lorsque le premier champ renvoyé par une requête n'a pas de valeur.
AM630153459	Erreur lors de l'utilisation de la fonction <b>AmExecuteActionByName</b> .
AM102215158	La prise de contrôle est disponible indépendamment des droits fonctionnels définis.
AM1127145127	Erreur dans la requête générée par le driver ADBC lors de la jointure de plusieurs tables.
AM512154843	Problème lors de la personnalisation d'une base de données DB2 sous AssetCenter Database Administrator : l'utilisateur doit être également le propriétaire ( <b>Owner</b> ) de la base.
AM101141243	Erreur dans l'assistant <b>Réconcilier factures fournisseur et dépenses...</b>
AM1016194657	Un script de la bibliothèque de script référence une action qui n'existe pas.
AM111919051	Disparition de certains onglets après l'application d'un filtre sur l'écran des éléments de parc.
AM6516223	Problème dans la référence de programmation.
AM72518374	Ajout dans la documentation sur les conditions d'utilisation de la fonction <b>AmCounter</b> .
AM11393158	Problème lors du calcul d'une taxe à partir d'une formule sur un loyer de contrat.
AM47172310	Problème lors de l'export d'une liste.
AM112185856	Violation de l'intégrité de l'application lors de l'affichage forcé d'une caractéristique à partir d'un élément de parc.
AM715124843	Erreur lors de l'ajout d'une date limite de résolution sur un dossier de support.
AM109145818	Faute générale de protection lors de l'ajout d'un bouton sur la table <b>amTicket</b> .
AM327192226	Problème lors de l'ajout d'une consommation à une intervention. Tous les modèles sont disponibles et non les consommations seules.
AM103182440	Disparition de l'écran de sélection pour le champ <b>Répart. biens</b> .

Numéro de bug	Description
AM112818057	Règle de répartition non appliquée.
AM411155420	Problème lors de la migration d'une version polonaise.
AM112121232	Problème de migration à partir d'une version 3.6.0, dans le cas où la base à migrer contient plusieurs produits dont le nom et la marque sont identiques.
AM36111450	Le bouton <b>Stock</b> dans l'écran des éléments de parc ne fonctionne pas.
AM72819439	La gestion des consommations associées aux interventions est à présent identique à celle d'une version 3.6.x.
AM610151313	Faute de protection générale associée aux champs <b>bExternalContract</b> et <b>bExternalParent</b> sur la table <b>amReqLine</b> .
AM12618538	Faute de protection générale lors du changement de la nature d'un modèle.
AM112616246	Les lignes de demande héritent des valeurs par défaut d'une demande standard et non des données de l'assistant de création de demande.
AM613202242	Identifiant de la ligne de demande initiale fixé à 0 dans la commande.
AM62717568	Lors de la création d'une commande pour une demande sur un bien réservé, la commande créée est vide (pas de ligne de commande).
AM811113249	Problème lors de la sélection d'un catalogue ou d'un fournisseur.
AM109174539	Erreur lors de la déconnexion d'une base pour laquelle les réceptions sont gérées par AssetCenter Serveur (Option de la base : <b>Laisser AssetCenter Serveur créer les éléments reçus dans le parc</b> ).
AM1124133543	Problème de jointure en SQL92.
AM1022141919	Faute de protection générale dans la bibliothèque de scripts.
AM2219264	Faute de protection générale lors de l'exécution d'une action.
AM7813554	Problème de sérialisation des données dans les assistants.
AM101516109	Problème d'incompatibilité entre un assistant et un script de validité.
AM1021135750	Faute de protection générale dans les activités de workflow.

## Historique - Version 4.3.1

Numéro de bug	Description
AM1030175944	Problème lors de l'export vers Microsoft Excel, dans le cas d'une version de Microsoft Office de langue non anglaise.
AM117165017	Interruption lorsque AssetCenter Database Administrator tente d'exporter la structure et les données d'une table de plus de 255 champs ( <b>amRequest</b> , par exemple).
AM108193219	Interruption lorsque AssetCenter Database Administrator ajoute des champs à une table de plus de 255 champs, lors de la conversion d'une base.

Numéro de bug	Description
AM630153459	Erreur lorsqu'une action exécute une autre action à l'aide de l'API <b>AmExecuteActionByName</b> et que l'action appelée fait référence à un champ renseigné à l'aide d'une énumération système ( <b>Donnée non valide</b> ).
AM114141354	Affichage décalé des valeurs dans les listes des assistants quand la valeur de la première colonne est vide (liste de type <b>LISTBOX</b> , valeurs appelées par l'API <b>amDbGetListEx</b> ).
AM1015175139	Impossible de valider la suppression d'un port de bien, lorsque le champ <b>Port dest.</b> (TargetPort) est vide ( <b>L'enregistrement XXX de la table 'amPort' n'a pu être mis à jour car il a été détruit par un autre utilisateur</b> ).
AM1118162930	Erreur lors de l'affichage de certains rapports Crystal qui fonctionnaient pourtant avec le driver ADBC avant d'être importés dans la base Asset-Center ( <b>Crystal error: Error detected by database DLL</b> ).
AM102916817	Valeur <b>0</b> renvoyée parfois à la place de la bonne valeur par le lien <b>CurrentUser.ImplDeptId</b> .
AM1016194045	Erreur lors de la conversion de dates vides par les assistants ( <b>Cannot convert " (type (empty)) to date and time type (incompatible types)</b> ).
AM7716830	Faute de protection générale dans l'assistant <b>Import des ordinateurs d'un domaine NT</b> dans le cas d'un domaine comportant beaucoup de machines.
AM611123748	Ajustements non appliqués dans certains cas de réception sur les tables de débordement.
AM730105851	Erreur d'unicité d'index sur la table des classes de caractéristiques lors d'une migration.
AM8221507	Erreur générale de protection lors du changement de la nature d'un modèle.
AM81210217	Erreur d'unicité d'index lors du changement du modèle d'un élément de parc.
AM829153450	Erreur lors de la destruction d'un port associé à un bien distant mais non associé à un port distant.
AM829154149	Fonctionnement erroné d'un assistant dans les demandes d'achat.

Numéro de bug	Description
AM82193823	Erreur lors de la sélection de l'onglet <b>Biens</b> sur la table des im-mobilisations.

## Historique - Version 4.3.0

Numéro de bug	Description
AM926175729	Connexions : onglet <b>Port</b> de l'écran <b>Biens et lots</b> , le numéro de port disparaît lorsqu'il est lié à un enregistrement.
AM123161137	Achats : Informations relatives aux retours ne sont pas affichées dans l'onglet <b>Suivi</b> .
AM930172631	Erreur lors de l'ouverture d'un fichier dans un script Basic.
AM121142634	Erreur lors de l'utilisation de la dll <b>API</b> AssetCenter ou du connecteur Asset Management dans Connect-It si le fichier <b>amdb.ini</b> est en lecture seule.  Localisation de ce fichier : ► manuel intitulé <b>AssetCenter - Installation</b> , chapitre <b>Fichiers .ini et .cfg</b> .
AM619136	Affichage : dans un écran, suivre le lien d'un enregistrement et le modifier ne met pas à jour l'enregistrement.
AM43010438	Connexion : la mise à jour des jetons de connexion n'est pas effectuée lorsque le nombre maximum autorisé de jetons de connexion a été atteint pour les utilisateurs flottants.
AM48144549	Les champs de type quantité deviennent de type <b>Double</b> au lieu de <b>Flottant</b> .
AM424152932	Chaîne de description : erreur lors du référencement d'un champ unique.
AM12161492	Éléments de parc : la duplication d'un bien n'entraîne pas la duplication de ses liens.
AM92131852	Finance : dans l'écran des classifications budgétaires le champ code n'est pas accessible
AM5111114	Achats : Assistants de création des commandes : <ul style="list-style-type: none"> <li>la référence catalogue par défaut du modèle n'est pas celle spécifiée par défaut.</li> <li>tous les fournisseurs ne sont pas affichés.</li> </ul>
AM112115026	Achats : Faire une demande d'intervention composée d'une sous-intervention crée deux demandes sans lien entre les deux.
AM121595842	Assistants : la fonction [CurrentSelection] ne fonctionne pas.
AM64175835	Workflow : Impossible de dupliquer un workflow
AM1210147	Affichage : certains libellés de champs sont masqués par une icône.

Numéro de bug	Description
AM12618038	Caractéristiques : un trop grand nombre de caractéristiques rend l'application instable.
AM1813439	Script : la fonction <b>FileExists()</b> ne fonctionne pas.
AM417161310	Achats : les quantités commandées n'étaient pas mises à jour dans l'onglet <b>Suivi</b> .
AM219175437	DB2 : syntaxe des <b>tablespace</b> mal supportée.
AM1024165921	Assistants : erreur lorsque l'intitulé du contrôle <b>DBEDIT</b> est vide.
AM93195141	Index : les <b>triggers</b> multi-colonnes servant d'index unique forcent l'unicité sur la première colonne.

## Historique - Version 4.2.1

Numéro de bug	Description
AM10717814	L'assistant <b>Diviser un lot</b> associé au bouton <b>Diviser</b> du détail des éléments de parc échouait lorsque l'élément de parc faisait partie des composants d'un lot.
AM83019750	L'affichage des rapports à partir des <b>Fonctions et favoris</b> ne fonctionnait pas.
AM93017469	L'assistant <b>Générer une commande</b> faisait appel à l'API <b>amDbGetString</b> à la place de l'API <b>amDbGetStringEx</b> . Une erreur se produisait à partir d'un certain nombre de lignes de demande.
AM103015310	Lors de la création d'une vue, l'option <b>Visible dans les menus</b> ne pouvait pas être activée.
AM924171119	Après un certain temps d'utilisation de AssetCenter, l'affichage des fenêtres devenait de plus en plus lent et finissait par devenir impossible. Ceci était dû au fait que les paramètres d'affichage des fenêtres étaient stockés à la suite des précédents paramètres au lieu de remplacer les précédents paramètres. Ceci finissait par saturer l'espace de stockage des paramètres.
AM1014123330	La réception de contrats à partir d'une commande était impossible.

Numéro de bug	Description
AM926195018	L'assistant <b>Générer une commande</b> (à partir d'une demande) ne fonctionnait pas convenablement.

## Historique - Version 4.2.0

Numéro de bug	Description
AM95101534	Alignement incorrect des labels.
AM82819929	Erreur lors de la création de modules dans AssetCenter Serveur. Un message d'erreur apparaissait au redémarrage du serveur.
AM814104920	Les champs calculés sont maintenant interdits dans les chaînes de description des tables (computestring).
AM72516226	Erreur DDE lors de l'exécution de macros dans Microsoft Excel.
AM2181771	Problème de connexion à la base de données au redémarrage de AssetCenter Serveur.
AM6612112	Il était possible de créer un élément de parc de quantité nulle en stock lors du retrait de l'intégralité de la quantité existante en stock.
AM514195424	Problème avec les nouvelles pages de la table des biens référençant des champs de la table des éléments de parc : impossible de mettre à jour un lien.
AM512103935	La modification d'un écran système empêche la création d'un écran personnalisé.
AM219183645	Correction de scénarios DDE.
AM41685912	La migration d'une base de données japonaise est corrigée.
AM118204422	Violation de contrainte d'unicité lors de l'import de caractéristiques.
AM123163917	La valeur par défaut des taxes sur les lignes de demandes est améliorée. Ceci nécessite une migration complète dans le cas d'une migration d'une version 4.1.x vers une version 4.3.2.
AM91224925	La modification d'un mot de passe peut maintenant déclencher des workflows ou générer des lignes d'historique.

## Historique - Version 4.1.1

Numéro de bug	Description
AM64165951	Amélioration de l'assistant de création de demandes d'achat.
AM6417657	L'assistant de création de demandes d'achat doit exposer également la liste des modèles sans marque associée.



<b>Numéro de bug</b>	<b>Description</b>
AM6417829	Amélioration de l'assistant de création d'une demande d'achat à partir d'une commande.
AM6417944	Amélioration de l'assistant de réception: ajout de certaines informations comme le numéro du bon de réception.
AM64171052	Amélioration de l'assistant de création de factures.
AM64171447	L'assistant n'est plus contextuel et ouvre la nouvelle demande créée.
AM517141713	Il était impossible de créer un devis à partir d'une demande.
AM6417225	Problème dans la syntaxe du langage des assistants (noeud PARAMS).
AM6417432	Passage de l'écran des demandes en mode création sans possibilité d'annulation.
AM6417532	Dans l'onglet de suivi (cycle d'achat), les commandes/devis en préparation ne sont pas affichés.
AM522121958	Les utilisations de contrat ne fonctionnent pas.
AM64171259	Le code comptable n'est pas affiché dans l'écran des modèles.
AM527152350	La création d'un nouvel enregistrement ne vide pas l'intégralité des champs et conserve les valeurs de l'enregistrement précédemment sélectionné.
AM51310576	Le lien Portfolio partant de la table amAsset ne fonctionne pas correctement quand il est référencé dans un script (valeur par défaut, obligatoire, etc.)
160435.a	Onglet Général vide.
160435.b	Onglet Application non visible dans l'écran des ordinateurs.
160435.c	Personnalisation des écrans : les onglets ajoutés à un écran n'apparaissent pas dans les autres écrans qui affichent l'écran modifié au sein de leur détail (comme par exemple amComputer).
AM531191423	Personnalisation : en cas d'ajout d'un lien 1-n et d'une page exposant les informations de ce lien, un message d'erreur est affiché à l'ouverture de la table.
AM515134940	Informations du datakit non prises en compte dans le processus de migration.
AM66121547	Impossible de créer des formulaires de détail.
AM66135631	Problème de création de lignes de dépense.
AM6613592	Problème dans la génération de certaines commandes (créées au moyen de l'assistant de génération des commandes)
AM411134322	Droits d'accès manquants pour l'exécution d'une application web.
AM6491025	Problème de mise à jour d'un champ.
AM619101231	Impossible de créer une page sans libellé (création des écrans).
AM415173847	Problèmes dans l'interface de l'outil de migration.
AM5381451	Les diagnostics et la réparation d'une base 4.0.0 sous AssetCenter Database Administrator 4.1.1 sont impossibles.

Numéro de bug	Description
AM617143127	Lors de la duplication d'un écran, la valeur du domaine fonctionnel du nouvel écran créé est forcée (Portfolio).
AM617144122	Echec de la migration de tables à structure hiérarchique.
AM617143340	Impossible d'ajouter à une page un lien dont le type utilisateur est "Commentaire".
AM61714393	Modification de la casse du nom d'une table lors de sa création.

## Historique - Version 4.1.0

Numéro de bug	Description
AM4316737	Le champ <b>AssetTag</b> n'est pas correctement propagé.
AM21115280	L'ajout d'un lien de type OwnCopy à un onglet ne fonctionne pas.
AM61513817	Les biens retournés ont un statut d'acquisition erroné.
AM64163334	Problème lors de la réparation de la base de données (liens cassés).
AM21492546	Rollback incomplet des données (dans AssetCenter Database Administrator) lorsqu'une erreur survient lors de la mise à jour.
AM319105316	Valeurs par défaut non propagées entre la table des demandes et la table des commandes.
AM319141114	Erreur générale de protection lors d'opérations sur des produits possédant une unité.
AM37182657	Quantités reçues non conformes à celles commandées.
AM31174257	La fonction AmCreateReturnFromReceipt() ne fonctionne pas correctement.
AM312152116	Impossible de créer des champs monétaires lors de l'édition de la base de données.
AM9139525	Problème lors du renouvellement de biens sous contrat de leasing. Les taux et loyers ne sont pas correctement propagés sur les biens sous contrat.
AM211151036	Erreur générale de protection si la <b>Pertinence</b> d'un bouton système est <b>Non</b> .
AM22091349	Problème lors de la création d'un nouveau champ dont le nom SQL commence par un chiffre.
AM1123111915	Ecran de connexion à la base de données trop petit sous Windows XP.
AM1149443	Aucun fichier journal sauvegardé lors de l'import.

# 7 Pour plus d'informations

---

## CHAPITRE

Si vous avez besoin d'informations complémentaires concernant cette version d'AssetCenter, veuillez contacter le support Peregrine Systems à l'adresse suivante : <http://support.peregrine.com>.

Vous devez posséder un login et un mot de passe valides pour accéder à ce site. Vous pouvez également contacter un des sites support de Peregrine Systems, listés ci-dessous.

### **Amérique du Nord, Amérique du Sud, Asie/Pacifique**

Téléphone: +(1) (800) 960 9998 (appel gratuit, à partir des Etats-Unis)

+(1) (858) 794 7402

Fax: +(1) (858) 794 6028

Email: [support@peregrine.com](mailto:support@peregrine.com)

Headquarters: Peregrine Systems, Inc.

Attn: Customer Support

3611 Valley Centre Drive

San Diego, CA 92130

## **Europe, Afrique**

Téléphone: (0) (800) 834 770 (appel gratuit, à partir du Royaume Uni)

+(44) (0) (02) 8334-5844

Fax: +(44) (0) (02) 8334-5890

Email: [uksupport@peregrine.com](mailto:uksupport@peregrine.com)

## **France**

Téléphone : 0800 505 100 (appel gratuit, à partir de la France)

# Index

## Index

### A

- Achats, 18
- Acrobat Reader, 12
- Adobe Acrobat Reader, 12
- Aide en ligne
  - Aide générale, 12
  - Champs et liens, 12
  - Programmation, 12
- AIX, 17
- AmCreateReturnFromReceipt (fonction), 42
- Application (onglet), 41
- AssetCenter Serveur - modules, 40
- AssetCenter Web, 16
- AssetTag (champ), 42
- Assistants, 41
- AutoCAD, 18

### B

- Bases de données
  - Connexion, 16
  - Connexion sous Windows XP, 42
  - Edition, 18 , 17
  - Réparation, 42 , 41
  - Structure, 12
- Biens
  - Eléments de parc, 40
  - Retour, 42
- Boutons système, 42
- Budgets, 18

- Bugs corrigés, 33

### C

- Câblage, 18
- Caractéristiques
  - Héritage, 17
  - Import, 40
- Catalogues, 17
- Chaînes de description, 40
- Champs
  - Aide en ligne, 12
  - Création, 42
  - Mise à jour, 41
- Champs calculés, 40
- Champs monétaires, 42
- chm (fichiers), 12
- Codes comptables, 41
- Commandes
  - Assistants, 41
  - Contrats, 39
  - Génération à partir d'une demande, 40 , 39
  - Réceptions, 42
- Compatibilité
  - Matrice, 13
- Computestrings, 40
- Connexions
  - AssetCenter Serveur, 40
  - Bases de données, 16
- Contrats, 39

Contrats - utilisations, 41

## D

Datakit, 41

DB2, 17

DDE, 40 , 40

Demandes d'achat

Assistant, 40

Création, 41

Devis, 41

Génération d'une commande, 40

Taxes, 40

Dépenses, 41

Devis, 41

Diviser un lot (assistant), 39

Documentation, 11

Domaines fonctionnels, 42

Données - modèles physiques, 12

Droits d'accès, 41

Droits fonctionnels, 18

## E

Ecrans

Duplication, 42

Ecrans système, 40

Personnalisation, 41 , 18

Eléments de parc, 40

Enregistrements - création, 41

## F

Factures, 41

Fenêtres - affichage, 39

Fichiers journaux, 17

Formulaires, 41

## G

Général (onglet), 41

Générer une commande (assistant), 40 , 39

## H

Historiques, 40

## I

IBM AIX, 17

IBM DB2, 17

Import

Caractéristiques, 40

Fichiers journaux, 42

Informations supplémentaires, 43

Intégration, 18

## J

Journaux, 17

## L

Labels - alignement, 40

Langues, 17

Leasing - renouvellement de biens, 42

Liens

Aide en ligne, 12

Ajout à une page, 42

Ajout à un onglet, 42

Personnalisation, 41

Lots, 39

Loyers, 42

## M

Matrice de compatibilité, 13

Migration

Bases de données japonaises, 40

Datakit, 41

Interface, 41

Nouveautés, 17

Tables hiérarchiques, 42

Modèles physiques de données, 12

Modules AssetCenter Serveur, 40

Mots de passe, 40

## O

Onglets - ajout d'un lien, 42

Ordinateurs

Eléments de parc, 18

Nouveautés, 17

**P**

## Pages

Création, 41

Liens - ajout, 42

PARAMS (noeud), 41

pdf (fichiers), 12

PDM, 12

Plannings, 17

Portfolio (lien), 41

Produits, 42

**R**

Rapports, 39

Réception de contrats, 39

Réceptions, 41

Refacturation, 18, 17

Retours, 42

Rollback, 42

**S**

Script Analyzer, 17

Stocks, 40

Suivi (onglet), 41

**T**

Tables - création, 42

Taxes, 40

Téléphones, 18, 17

**U**

Unités, 42

Unix, 17

**V**

Valeurs par défaut, 42

Visible dans les menus (option), 39

Visionneuse de journaux, 17

Vues, 39

**W**

Web, 41

Workflows, 40







