
Diese Übersetzung wurde zu Informationszwecken erstellt und nur die englische Version ist rechtlich bindend.

Zusätzliche Lizenzberechtigungen

Für Persistent Systems Limited Radia
Client Automation-Softwareprodukte

Zusätzliche Lizenzberechtigungen

Für Persistent Systems Limited Radia Client Automation-Softwareprodukte

Enthaltene Produkte und Suites

Produkte	E-LTU oder E-Media verfügbar *	Kategorie für nicht produktive Nutzung **
PSL Radia Client Automation Enterprise	Ja	Klasse 3
PSL Radia Client Automation Standard	Ja	Klasse 3

Suites	E-LTU oder E-Media verfügbar *	Kategorie für nicht produktive Nutzung **
PSL Radia Client Automation Enterprise PC Application Management Suite	Ja	Klasse 3

* Ein als E-LTU oder E-Media verkauftes Produkt wird elektronisch geliefert, auch wenn in einer Bestellung etwas anderes angegeben wurde.

** Informationen für die nicht produktive Nutzung finden Sie unter software.microfocus.com/legal/software-licensing.

Definitionen

Nicht in diesem Dokument über zusätzliche Lizenzberechtigungen definierte Begriffe sind im Rahmenvertrag definiert.

Begriff	Definition
Clientgerät <i>oder</i> CD	Bezeichnet ein physisches Computersystem, auf dem ein Client-Betriebssystem ausgeführt wird, wie beispielsweise Windows XP, Windows Vista®, Windows 7, Red Hat Enterprise Linux Desktop und SUSE Enterprise Linux Desktop. Es bezeichnet auch ein physisches Gerät, auf dem ein clientbasierter Hypervisor für clientseitige virtuelle Maschinen unter einem Client-Betriebssystem ausgeführt werden. Ein Client-Betriebssystem wie ein Desktop- oder Laptop-PC, auf dem ein Server-Betriebssystem ausgeführt wird, ist nicht eingeschlossen.
Gerät <i>oder</i> Dev	Bezeichnet eine adressierbare Entität – physisch oder virtuell –, u. a. Router, Switch, Bridge, Hub, Server, PC, Laptops, Handheld-Gerät oder Drucker, innerhalb des für Abfragen und Inventarverwaltung festgelegten Bereichs.
E-LTU und E-Media	Bezeichnet Produkte, die nur elektronisch bereitgestellt werden, d. h., möglicherweise auf Ihrer Bestellung angegebene Verweise auf FOB-Ziele oder Zustellungsverfahren, die sich nicht auf die elektronische Bereitstellung beziehen, sind für E-LTU- oder E-Media-Produkte nichtig.
Instanz	Ist eine einzelne Implementierung der auf einem Server installierten Anwendung.
LTU	Steht für „License To Use“ (zu verwendende Lizenz).
Mobiles Gerät <i>oder</i> MobDev	Bezeichnet ein Gerät, auf dem ein Betriebssystem ausgeführt wird, das für mobile Geräte entwickelt wurde wie u. a. Mobiltelefone, Tablets und Smartphones, die normalerweise über das Internet oder Mobilfunk mit einem Netzwerk verbunden werden
Server <i>oder</i> Svr	Bezeichnet ein designiertes Computersystem, auf dem eine oder mehrere Instanzen der Software installiert sind.
Suite	Bezeichnet mindestens zwei Softwareprodukte, die in einer Lizenz zusammengefasst sind. Die einzelnen in einer Suite enthaltenen Softwareprodukte sind in den softwarespezifischen Lizenzbedingungen weiter unten angegeben. Für die in einer Suite enthaltenen Softwareprodukte gelten die Berechtigungen und Verwendungseinschränkungen des jeweiligen Einzelprodukts.
Thin-Clientgerät <i>oder</i> TCD	Bezeichnet ein physisches Computersystem, auf dem ein integriertes Betriebssystem ausgeführt wird, für das über das Netzwerk Zugriff auf einen Anwendungsserver, einen Webserver oder einen gehosteten virtuellen Desktopserver erforderlich ist, damit die Anwendungen ausgeführt werden können. Zu den integrierten Betriebssystemen gehören u. a. Windows XP Embedded, Windows Embedded Standard und Linux.

Zusätzliche Lizenzberechtigungen

Für Persistent Systems Limited Radia Client Automation-Softwareprodukte

Begriff	Definition
Virtuelle Client Maschine oder VCM	Bezeichnet eine Virtuelle Maschine, die auf einem physischen Computer unter einem clientbasierten Betriebssystem ausgeführt wird, wie Windows XP, Windows Vista, Windows 7 oder Linux.
Virtual Machine oder VM	Ist ein nicht physisch vorhandener Computer, sondern ein Computer, der von einem anderen Computer simuliert wird.

Softwarespezifische Lizenzbedingungen

Softwareprodukte mit softwarespezifischen Lizenzbedingungen werden weiter unten beschrieben. Für Softwareprodukte, die unter dieses Dokument über zusätzliche Lizenzberechtigungen fallen (siehe oben), jedoch in diesem Abschnitt nicht genannt sind, gelten keine softwarespezifischen Lizenzbedingungen.

PSL Radia Client Automation Enterprise

PSL Radia Client Automation Standard wird pro Client-Gerät, Mobilgerät, Thin Client-Gerät und Virtual Client Machine lizenziert.

PSL Radia Client Automation Standard

PSL Radia Client Automation Standard wird pro Client-Gerät lizenziert.

PSL Radia Client Automation Suite-Angebote

Suite	Angebotsumfang
PSL Radia Client Automation Enterprise PC Application Management Suite	<ul style="list-style-type: none">▪ 1 PSL Radia Client Automation Enterprise Application Manager▪ 1 PSL Radia Client Automation Enterprise Application Self-Service Manager▪ 1 PSL Radia Client Automation Enterprise PC Inventory Manager

Zusätzliche Lizenzbedingungen

Begriff	
A.	Die PSL Radia Client Automation-Software wird gemäß den Micro Focus-Lizenzbedingungen und -vereinbarungen lizenziert.
B.	Das PSL Radia Client Automation-Produkt ist ein abgeleitetes Produkt von Persistent Systems, Inc und Persistent Systems, Ltd., das auf den Produkten von Hewlett Packard Enterprise Development L.P. basiert.

software.microfocus.com/legal/software-licensing

Aktuelle Version der Dokumente zur Softwarelizenzierung

© Copyright 2013-2018 EntIT Software LLC, ein Micro Focus-Unternehmen. Die hier enthaltenen Informationen können jederzeit ohne Vorankündigung geändert werden. Die einzigen Garantien, die für Produkte und -Services von Seattle SpinCo, Inc. und ihren Tochtergesellschaften („Seattle“) gelten, sind in den ausdrücklichen Garantieerklärungen angegeben, die Sie beim Erwerb solcher Produkte oder Services erhalten. Aus den in dieser Publikation enthaltenen Informationen ergibt sich keine weiterführende Garantie. Seattle haftet nicht für technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen in diesem Dokument. Die hier enthaltenen Informationen können jederzeit ohne Vorankündigung geändert werden.

Microsoft und Windows sind eingetragene Marken oder Marken von Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.

5200-1644, Februar 2018; ersetzt 5900-1320 (November 2015)

