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

# Zusätzliche Lizenzberechtigungen

Für Mobile Testing Center-Softwareprodukte



## **Enthaltene Produkte und Suites**

Produkte	E-LTU oder E- Media verfügbar	Dauerlizenz Kategorie für nicht * produktive Nutzung **	Befristete Lizenz Kategorie Nicht- Produktions- Nutzung (falls verfügbar)
Mobile Center Add-on (zuvor HPE Mobile Center Add-on)	Ja	Klasse 3	Klasse 3
		Dauerlizenz	Befristete Lizenz Kategorie Nicht-

Suites	E-LTU oder E- Media verfügbar *	Dauerlizenz Kategorie für nicht produktive Nutzung **	Kategorie Nicht- Produktions- Nutzung (falls verfügbar)
Mobile Center Express Edition (zuvor HPE Mobile Center Express Edition)	Ja	Klasse 3 ***	Klasse 3
Mobile Center Pro Edition version 1 (zuvor HPE Mobile Center Pro Edition version 1)	Ja	Klasse 3 ***	Klasse 3
Mobile Center Pro Edition version 2 (zuvor HPE Mobile Center Pro Edition version 2)	Ja	Klasse 3 ***	Klasse 3
Mobile Center Enterprise Edition (zuvor HPE Mobile Center Enterprise Edition)	Ja	Klasse 1	Klasse 3
Mobile Center Ultimate Edition (zuvor HPE Mobile Center Ultimate Edition)	Ja	Klasse 1	Klasse 3
Synthetic Mobile Monitoring Suite (zuvor HPE Synthetic Mobile Monitoring Suite)	Ja	Klasse 1	Klasse 3

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

## **Definitionen**

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

Begriff	Definition
Gleichzeitiger Zugriff (Concurrent Access)	Bezeichnet die gleichzeitige Verwendung eines Geräts zu einem beliebigen Zeitpunkt.
Concurrent Flow oder CC Flow	Bezeichnet die Anzahl einzelner oder gleichzeitiger Abläufe, die zu einem beliebigen Zeitpunkt ausgeführt werden können. Der Flow stellt die bidirektionale Kommunikation zwischen spezifizierter Quelle und Ziel dar, bei der eine einzige Netzwerkbedingung angewendet wird (Quelle und Ziel kann der lokale Computer, ein entfernter Host oder eine Reihe von Hosts sein).
Concurrent-Benutzer <i>oder</i> CC User	Bedeutet, dass die Softwarelizenz für die Anzahl von Benutzern gewährt wird, die die Software jeweils gleichzeitig verwenden. Die Software kann auf beliebig vielen Computern installiert werden, sofern die Anzahl der Benutzer der Software nicht über die Anzahl der erworbenen Lizenzen hinausgeht.
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.

<sup>&</sup>quot;Informationen für die nicht produktive Nutzung finden Sie unter software.microfocus.com/legal/software-licensing.

<sup>&</sup>quot;Die Network Virtualization-Komponente gehört zur nicht produktiven Klasse 1, Mobile Center zu Klasse 3.

Begriff	Definition
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.
LTU	Steht für "License To Use" (zu verwendende Lizenz).
Standort	Ein Endpunkt, auf dem eine BPM-Transaktion ausgeführt werden kann. Dieselbe BPM-Transaktion wird oft an unterschiedlichen Standorten, z. B. Zweigstellen in unterschiedlichen Städten oder Ländern, ausgeführt.
Mobiles Gerät <i>oder</i> Mbl Dev	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
Node-Locked-Instanz	Bezeichnet eine Instanz, die nur in Kombination mit einem bestimmten Knoten verwendet werden kann.
Suite	Bezeichnet mindestens zwei Softwareprodukte, die in einem Lizenzangebot kombiniert sind, oder ein einzelnes Softwareprodukt, das zwei oder mehr Lizenzen aufweist. Die einzelnen in einer Suite enthaltenen Softwareprodukte sind in den softwarespezifischen Lizenzbedingungen weiter unten angegeben. Die in einer Suite enthaltenen Softwareprodukte unterliegen den einzelnen Berechtigungen und verwenden Einschränkungen, die mit dem jeweiligen Softwareprodukt verknüpft sind, es sei denn, dies ist den speziellen Lizenzbedingungen für die Suite weiter unten anders angegeben.
Befristete Lizenz <i>oder</i> Term LTU	Ist eine zu verwendende Lizenz für Software (License To Use, LTU), in deren Lizenzbeschreibung angegeben ist, dass die Lizenz für einen bestimmten Zeitraum gültig ist, etwa einen Monat (1 M) oder ein Jahr (1 J). Es handelt sich also um eine befristete Lizenz.
Befristeter Support	Ist ein zeitlich auf die Gültigkeitsdauer der zugehörigen befristeten LTU begrenztes Supportangebot.
Transaktion <i>oder</i> Txn	Eine Abfolge eindeutiger Aktionen zur Überwachung von IT-Services oder -Prozessen. Eine Transaktion wird in der Software als einzelne und eindeutige Messfunktion für einen ausgewiesenen Leistungsindikator (KPI) dargestellt und gespeichert.
Uneingeschränkt <i>oder</i> Unl	Bedeutet je nach Kontext ohne Einschränkungen in Bezug auf die Anzahl von Systemen, Geräten oder Medien.

# 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.

### Mobile Center Add-on (zuvor HPE Mobile Center Add-on)

Das Mobile Center Add-on wird von Concurrent Access für ein mobiles Gerät lizenziert und erfordert eine Lizenz für die Mobile Center Express Edition, Mobile Center Pro Edition, Mobile Center Enterprise Edition oder Mobile Center Ultimate Edition.

#### **Mobile Testing Center Suite-Angebote**

Suite	Angebotsumfang	Weitere Bestimmungen (sofern vorhanden)
Mobile Center Express Edition (zuvor HPE Mobile Center Express Edition)	<ul> <li>1 gleichzeitiger Zugriff für 1 mobiles Gerät</li> </ul>	
Mobile Center Pro Edition version 1 (zuvor HPE Mobile Center Pro Edition version 1)	<ul> <li>4 gleichzeitige Zugriffe für 4 mobile Geräte</li> <li>1 Network Virtualization Node Locked Instance mit 2 Concurrent Flows</li> </ul>	

Mobile Center Pro Edition	4 gleichzeitige Zugriffe für 4 mobile Geräte	
version 2 (zuvor HPE Mobile Center Pro Edition version 2)	<ul> <li>1 Network Virtualization Node Locked Instance mit</li> <li>2 Concurrent Flows</li> </ul>	
	<ul> <li>1 Unified Functional Testing Enterprise Edition Concurrent User</li> </ul>	
Mobile Center Enterprise Edition (zuvor HPE Mobile Center Enterprise Edition)	<ul> <li>30 gleichzeitige Zugriffe für 30 mobile Geräte</li> <li>1 Network Virtualization Node Locked Instance mit 30 Concurrent Flows</li> </ul>	
	<ul> <li>1 Unified Functional Testing Enterprise Edition</li> <li>Concurrent User</li> </ul>	
Mobile Center Ultimate Edition (zuvor HPE Mobile	<ul> <li>Unbeschränkter gleichzeitiger Zugriff für uneingeschränkte mobile Geräte</li> </ul>	
Center Ultimate Edition)	<ul> <li>1 Network Virtualization Node Locked Instance mit 100 Concurrent Flows</li> </ul>	
	<ul> <li>1 Unified Functional Testing Enterprise Edition Concurrent User</li> </ul>	
Synthetic Mobile Monitoring Suite (zuvor HPE Synthetic Mobile Monitoring Suite)	<ul> <li>25 Business Process Monitor Ultimate Edition Transaction Unlimited Locations</li> </ul>	<ul> <li>Jede Übergangslizenz umfasst:</li> <li>Service Level Management for Business Process Monitor und eingeschränkt Service Health Analyzer for Business Process Monitor.</li> </ul>
		<ul> <li>Limited Service Health Analyzer for Business Process Monitor bietet Zugriff auf Service Health Analyzer- Funktionen nur für Business Process Monitor-Daten.</li> </ul>
	■ 1 Mobile Center Pro Edition Version 2	■ Enthalten:
		<ul> <li>4 gleichzeitige Zugriffe für 4 mobile Geräte</li> </ul>
		<ul> <li>1 Network Virtualization Node Locked Instance mit 2 Concurrent Flows</li> </ul>
		<ul> <li>1 Unified Functional Testing Enterprise Edition Concurrent User</li> </ul>



