

## Datenblatt

### Patch Management HPe Server

Artikelnr. : MSP-M-PM-HPES-\*

Patchdays : 2 pro Jahr



- Zertifizierung der notwendigen Updates
- Distribution der Updates auf den ILO Controller\*<sup>1</sup>
- Ausrollen der Updates auf die Mainboard-Komponenten
- Ausrollen der Updates auf die Backplane-Komponenten
- Ausrollen der Updates auf die Disk Controller
- Ausrollen der Updates auf die Disks

Die Aktualisierung der Firmware der Serverkomponenten erfordert eine Downtime des Servers von ca. 2 Stunden. Daher gibt es für dieses Produkt 3 Varianten:

Artikel-Nr.	Variante	Beschreibung
MSP-M-PM-HPES-FX	Fixed Patchday	Die Updates werden mit kurzfristiger Ankündigung an fest vereinbarten Werktagen zwischen 08:00 und 18:00 durchgeführt
MSP-M-PM-HPES-EV	Evening Patchday	Die Updates werden jeweils mit Vorankündigung Werktags ab 18:00 durchgeführt
MSP-M-PM-HPES-WE	Weekend Patchday	Die Updates werden jeweils mit Vorankündigung am Wochenende durchgeführt



- Überwachung der Aktualität des Patchlevels
- 24/7 Monitoring der/des Server(s), Überwachung folgender Vitalitätsmerkmale über ILO Interface \*<sup>1</sup> :
  - Prozessor und Arbeitsspeicher
  - Festplatteneinschübe
  - Lüfter- und Temperatur
  - Ereignisanzeige (IML)
  - Stromversorgung, Netzteil(e)
  - ILO und Remote Insight
  - RAID Status
  - Hardware Init / Bios

\*1 Voraussetzung ist ein lizenziertes ILO Interface (HPE Integrated Lights-Out Advanced – Lizenz)