

MS Autopilot &
Fujitsu-laitteiden
pilvipohjainen
asennusmalli

FUJITSU

shaping tomorrow with you

Think big, start small – but start now.

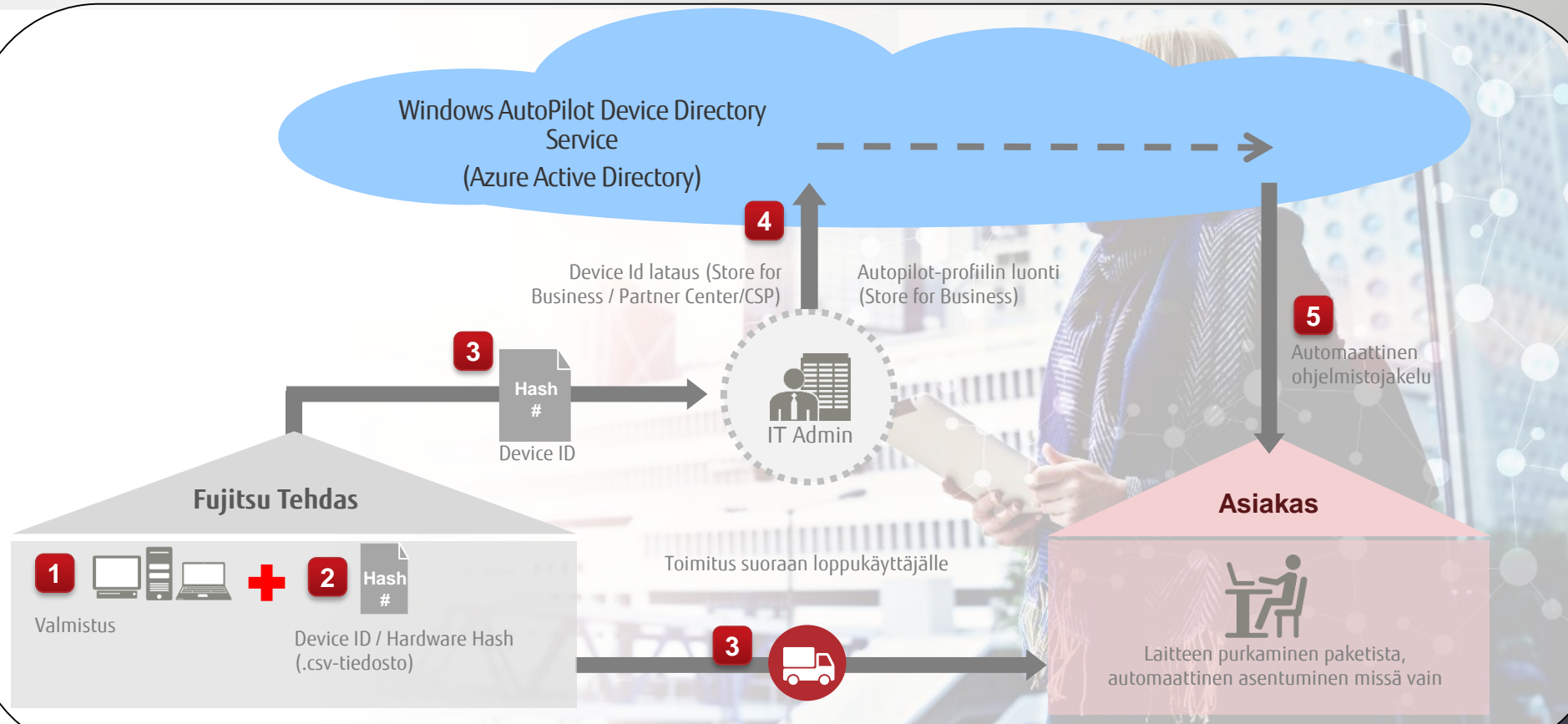


Maailma muuttuu...

- Yhä enemmän palveluita siirtyy jatkuvasti pilveen
- Microsoft Autopilot Deployment tulee olemaan yksi askel perinteisistä asennusmenetelmistä pilveen siirryttäessä
- Fujitsu haluaa olla mukana tarjoamassa asiakkailleen kustannustehokkaita tulevaisuuden asennusratkaisuja
- Fujitsu on alusta asti ollut mukana Autopilot Deployment –kehityksessä
- Teknisesti heinäkuusta 2018 lähtien Fujitsu-laitteet ovat tukeneet Autopilot Deployment –asennusta
- Palvelu on integroitu Fujitsun OEM-toimitusketjuun
- Uutena tekniikkana prosessit ovat vielä vahvasti kehittyvällä asteella



AutoPilot Deployment – Yleiskatsaus



- Azure AD Premium tenant (osa Microsoft EM+S –palvelua*)
- Intune tai joku muu MDM (osa Microsoft EM+S –palvelua*)
- Microsoft Store for Business (ilmainen)
- Windows 10 build 1803 tai uudempi

*) EM+S = Enterprise Mobility + Security

Fujitsu & AutoPilot Roadmap

Saatavilla NYT

Saatavilla Q2/2019

STEP 1

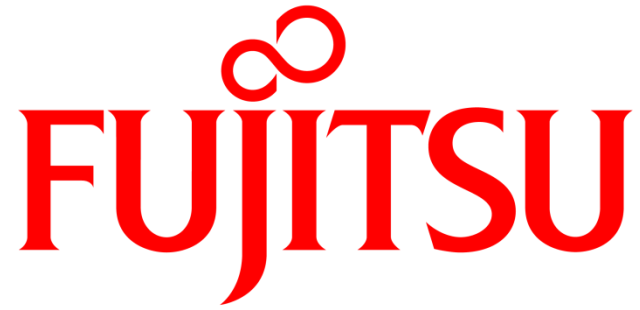


- HW hash tilattavissa tehtaalta laitteen mukana
- Hash toimitetaan sähköpostitse haluttuun osoitteeseen
- Tukumalleissa hash voidaan kaivaa jälkikäteen sarjanumerolla (PC-Architect)
- Tai voidaan käyttää tukkurin omia palveluja
- Clean OS ei vielä saatavana tehtaalta

STEP 2



- HW hash suoraan tehtaalta Azureen (OEM API)
- Portaali HW hashin käsittelyyn tukumalleille
- Clean OS installation tehtaalta (lisäpalvelu)
- Huoltoprosessi vikaantuville laitteille
- Prosessien dokumentointi

The logo features a red infinity symbol positioned above the word "FUJITSU". The word "FUJITSU" is rendered in a bold, red, serif typeface. The letter "J" is notably stylized with a long, sweeping tail that extends downwards and to the left.

FUJITSU

shaping tomorrow with you