

# Configuration d'un serveur professionnel

- type HP\_Proliant monoprocasseur, 2021
- HPE ML110 Gen10 4208 1P 16G 8SFF (référence constructeur P21440-421)
  - Intel Xeon 4208
  - 2 x 16GB PC4-2933Y-R Smart Kit
  - 5x 2TB SAS 7.2K SFF SC 512e DS HDD
  - 2x 480GB SATA RI SFF SC SE4011 SDD
  - HPE Gen9 Smart Strg Battery Holder Kit
  - HPE 96W Smart Stg Li-ion Batt 260mm Kit
  - HPE Smart Array P408i-p SR Gen10 Ctlr
  - 2x 800W FS Plat Ht Plg LH Pwr Sply Kit
  - HPE ML 110 Gen 10 RPS Enablement Kit
  - HPE Door\_dock Small Delivery SVC
  - HPE iLO Adv Elec Lic 1yr Support
  - HPE CarePack ML 110 Gen10 J+1 - 5Y (version belge extension de garantie 5 ans)
- BIOS HP ILO avec interface web (redémarrage,...)
- Proxmox, machines virtuelles KVM, containers LXC
  - snapshots
- Ubuntu Server ou Debian 10
- installation via USB ou DVD
- nombre d'interfaces réseaux : n
- Mac address
- contact sysadmin ou responsable réseau en amont pour le réseau (PL@U)
- authentification de l'entreprise (Active Directory, serveur Radius - sinon système propre)
- certificat SSL via Let's encrypt
- ...

From:

<https://dvillers.umons.ac.be/wiki/> - **Didier Villers, UMONS - wiki**

Permanent link:

[https://dvillers.umons.ac.be/wiki/floss:hp\\_proliant-2021?rev=1625994672](https://dvillers.umons.ac.be/wiki/floss:hp_proliant-2021?rev=1625994672)

Last update: **2021/07/11 11:11**

