

Windows 11 Pro VM Version 24H2 auf QNAP NAS TS-977XU-RP



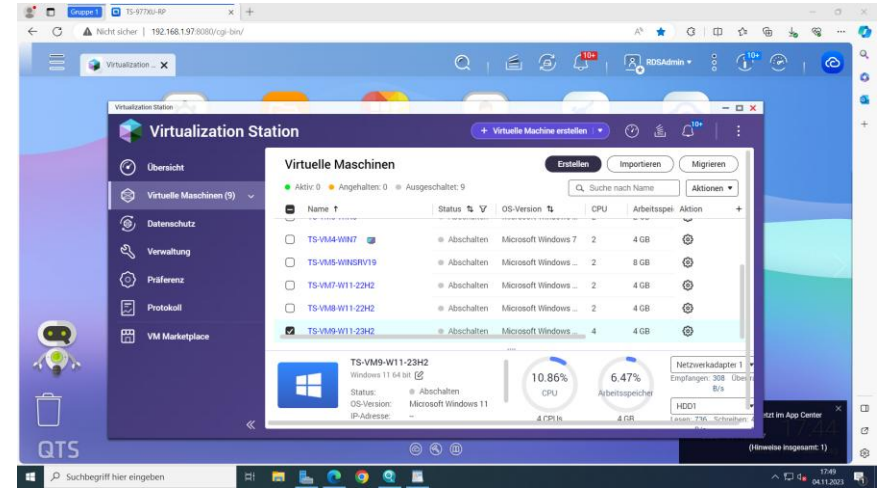
Host-Betriebssystem: QTS 5.2.3 auf QNAP NAS TS-977XU-RP



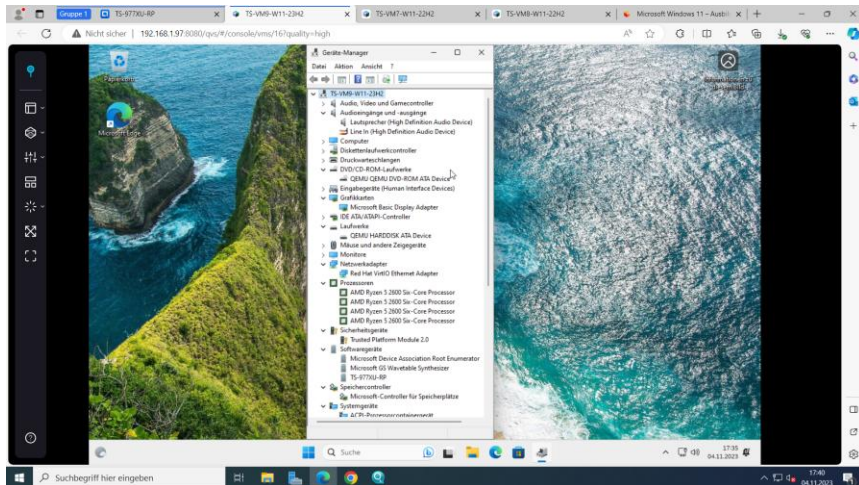
AMD Ryzen™ 5 2600 hexa-core @ 3.4 - 3.9 GHz CPU
GeForce GT 1030 GPU / 64 GB RAM @ 2666 MHz
5x 1 TB SSD Western Digital Red NAS SATA (RAID 5)
4x 2 TB HDD Dell Enterprise SATA (RAID 5)
2x 1GbE Intel RJ45 und 2x 10GbE Mellanox SFP+ Ports
NAS-Betriebssystem: QTS 5.2.3 / Virtualization Station
myQNAPcloud Link: <https://qlink.to/ausbildung>

Gast-Betriebssystem: Windows 11 Pro Version 24H2

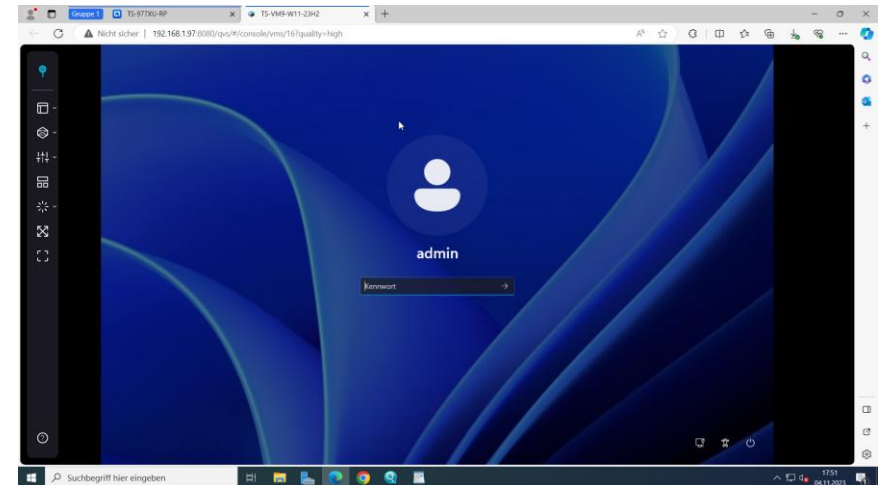
4 GB VM Memory / Video-Typ: QXL-Controller
CPU-Modell: passthrough mit 4 VM Cores
VirtIO SCSI Disk Device 250 GB (SSDs im RAID 5)
VirtIO Ethernet Adapter und Virtual Switch
Microsoft 365 Apps for Enterprise



Die Virtualization Station 4 auf dem QNAP NAS mit der VM



Das Gast-Betriebssystem Windows 11 Pro Version 24H2 mit dem Geräte-Manager



Der Anmeldebildschirm der Virtuellen Maschine