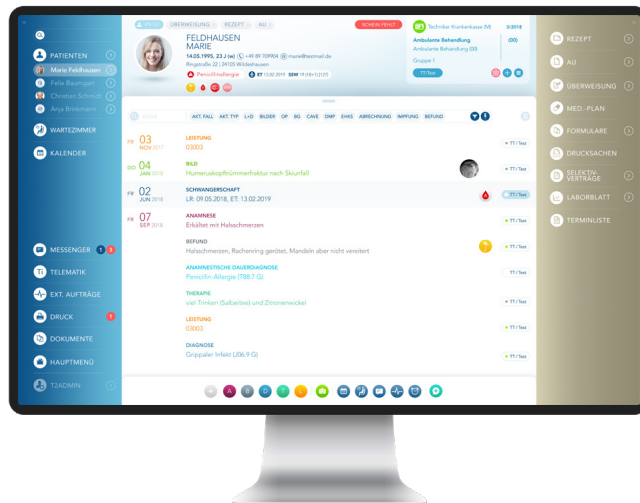




T 2 M E D



SYSTEMVORAUSSETZUNGEN

SERVER

- 64-Bit Quad-Core CPU
(kein Celeron)
- 16 GB RAM (32 GB optimal)
- SSD

CLIENT

- 64-Bit Dual-Core CPU
(kein Celeron)
- 8 GB RAM
- Full-HD Display
- Grafikkarte mit
Hardwarebeschleunigung

EINZELPLATZ

- 64-Bit Quad-Core CPU
(kein Celeron)
- 16 GB RAM (32 GB optimal)
- Full-HD Display
- Grafikkarte mit
Hardwarebeschleunigung
- HDD (SSD optimal)

BETRIEBSSYSTEM

Für Server und Client können die Betriebssysteme Windows, Linux und macOS eingesetzt und untereinander beliebig kombiniert werden.



WINDOWS

CLIENT

ab Windows 8.1

SERVER

ab Windows Server 2012



LINUX

CLIENT/SERVER

ab Ubuntu 18.04 LTS



MACOS

CLIENT/SERVER

ab macOS 10.15
(Catalina)



T2MED.DE