

Überblick zur IT-Kartierung durch das IT-Board

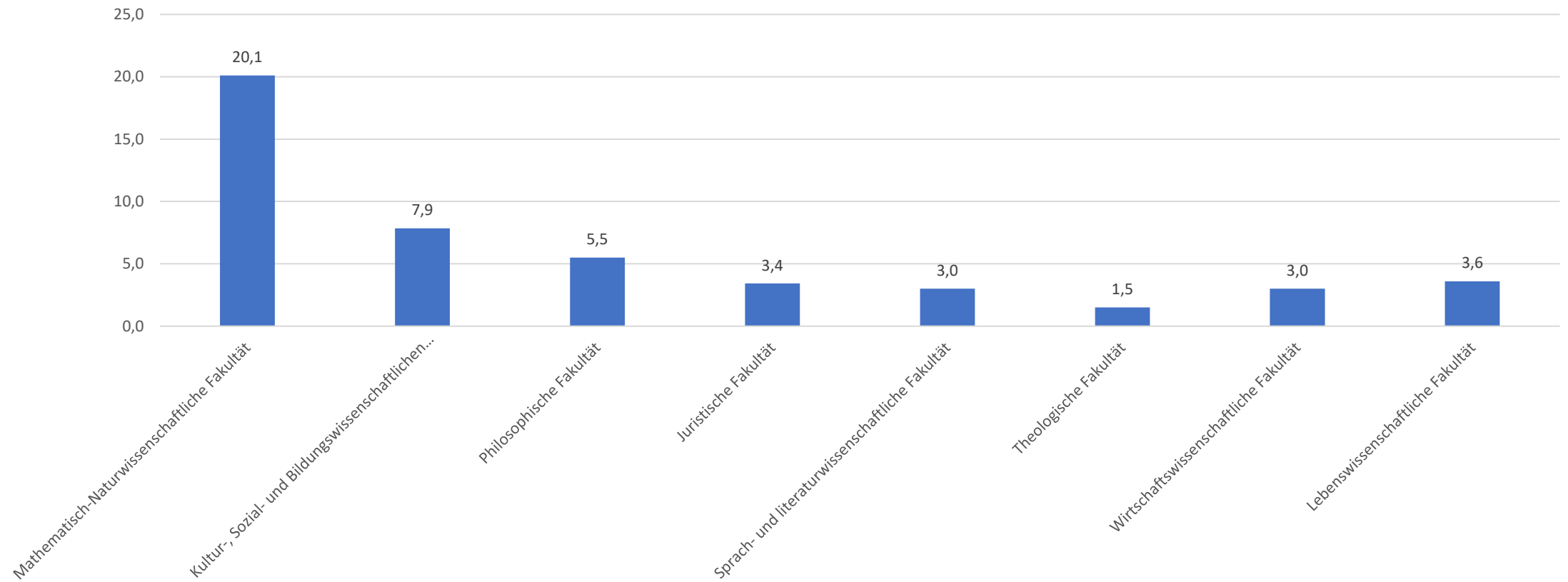
Malte Dreyer

Erster Überblick zu den Ergebnissen

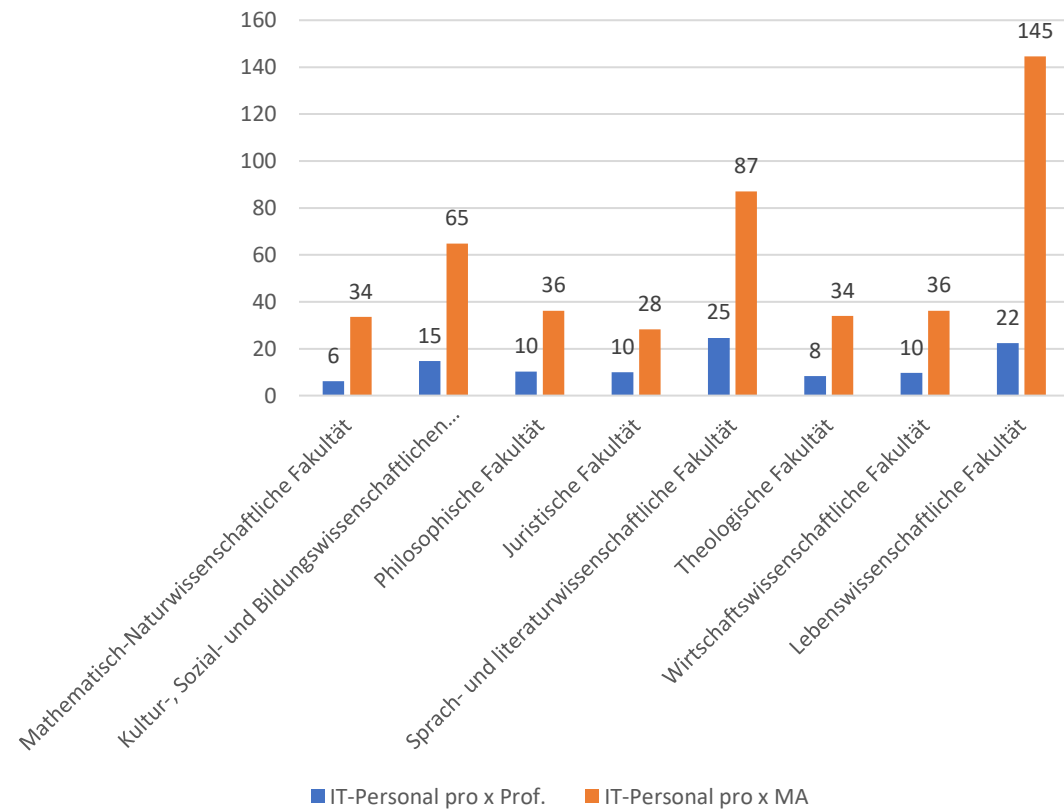
- 48 Dezentrale IT-Beschäftigte
- 2 dezentrale FDM-Beschäftigte (+20 Chemie)
- 668 Server (davon 339 i.d. Chemie), 1.067 mit CMS
- 7.045 Desktops, 1.356 Notebooks, 8.401 Geräte insgesamt
- 3.654 TB Storage
- 300 Beamer
- 1.504 Drucker
- 44 PC-Pools mit 976 Clients \varnothing 22 Geräte pro Pool

IT-Personal

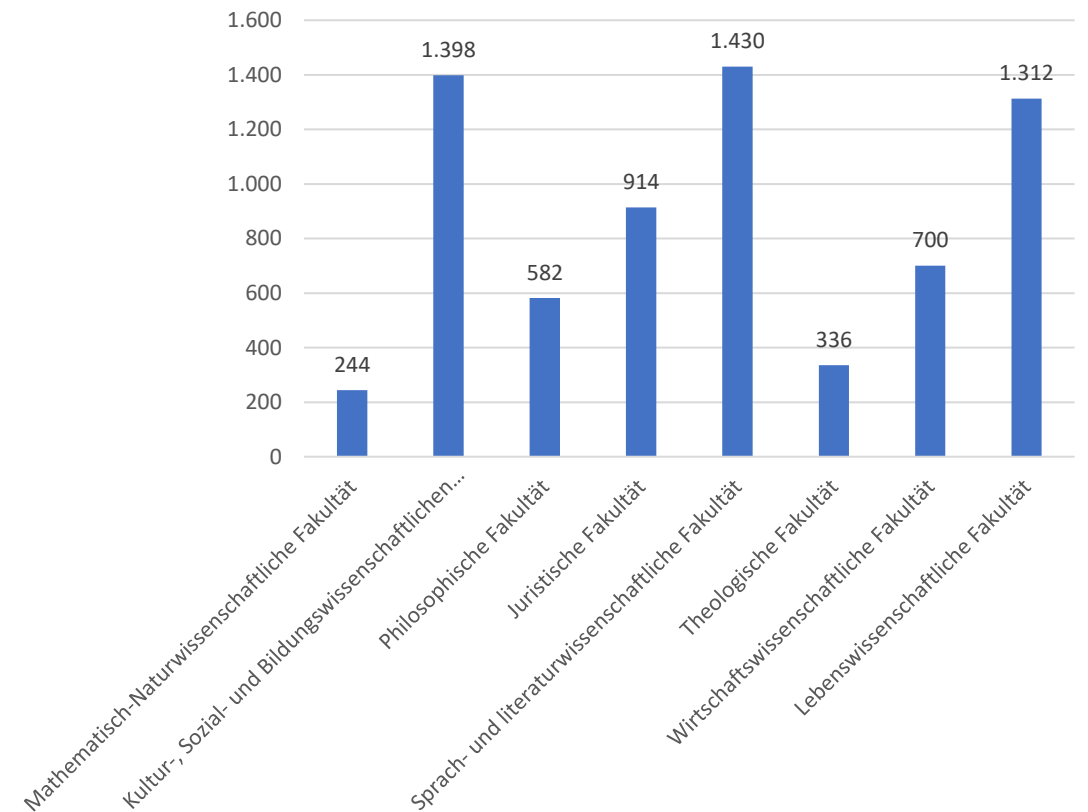
Beschäftigte in der IT



IT-Personal



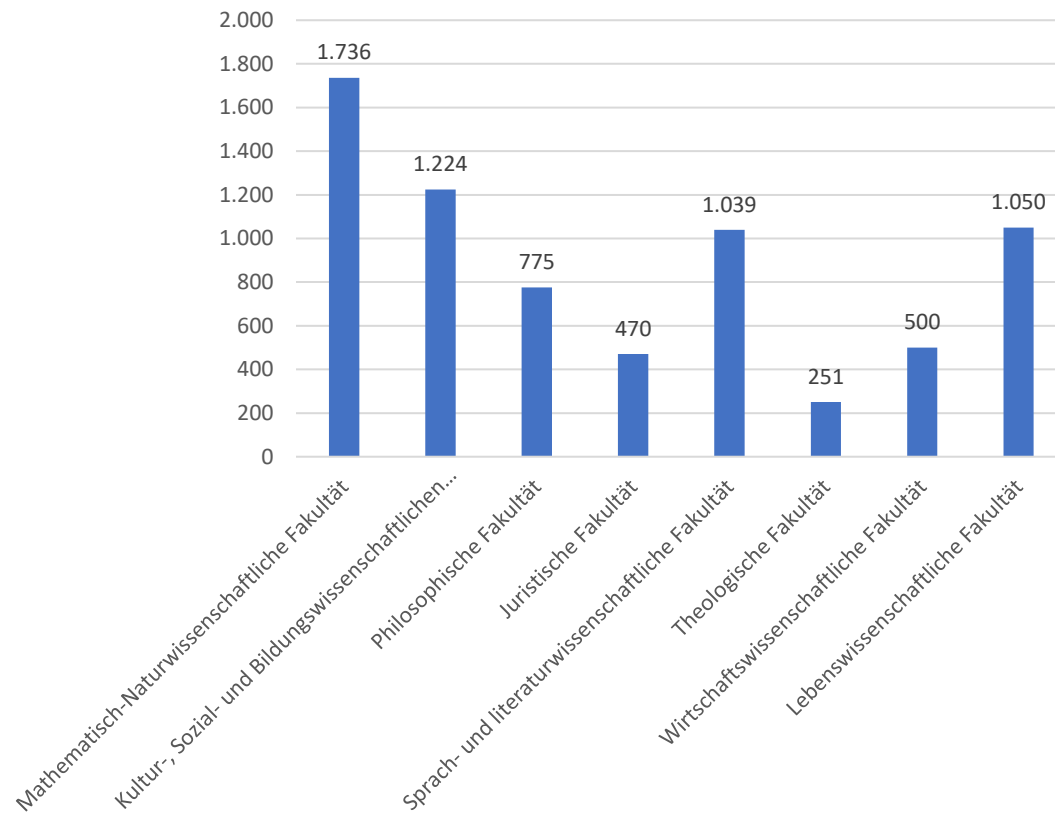
IT-Personal pro x Studierenden



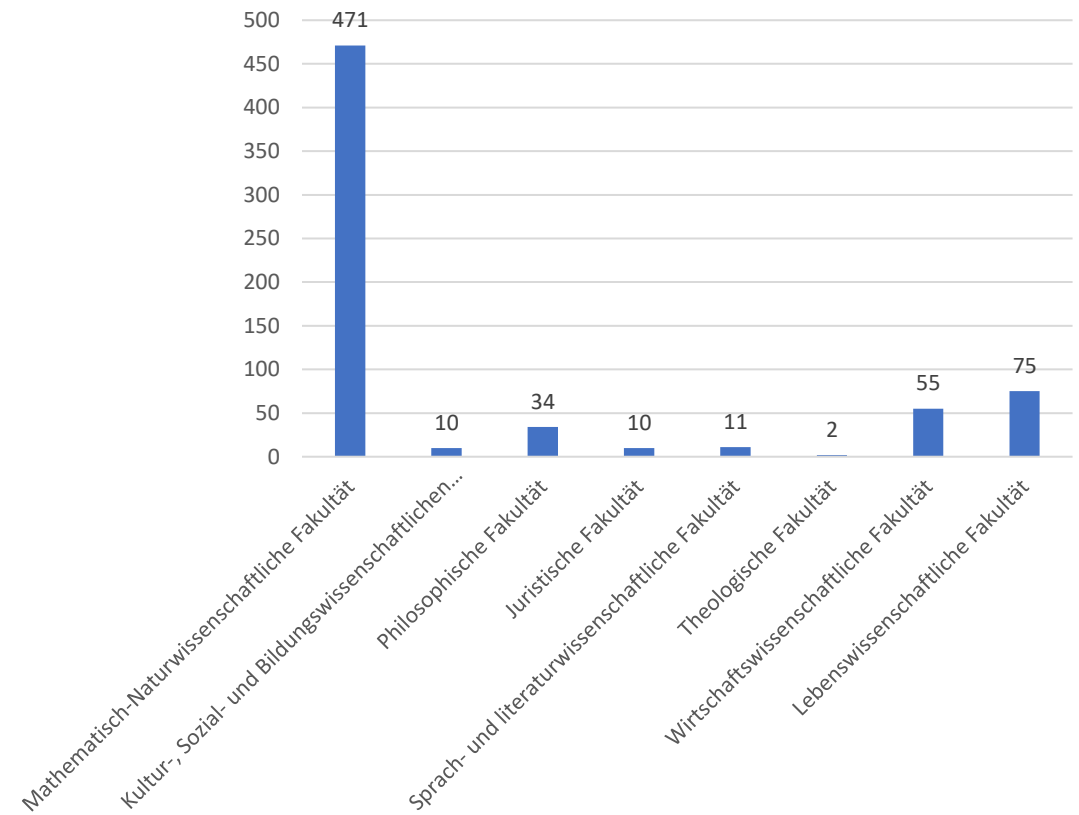
Hardware

(Notebooks wurden nicht einheitlich berichtet)

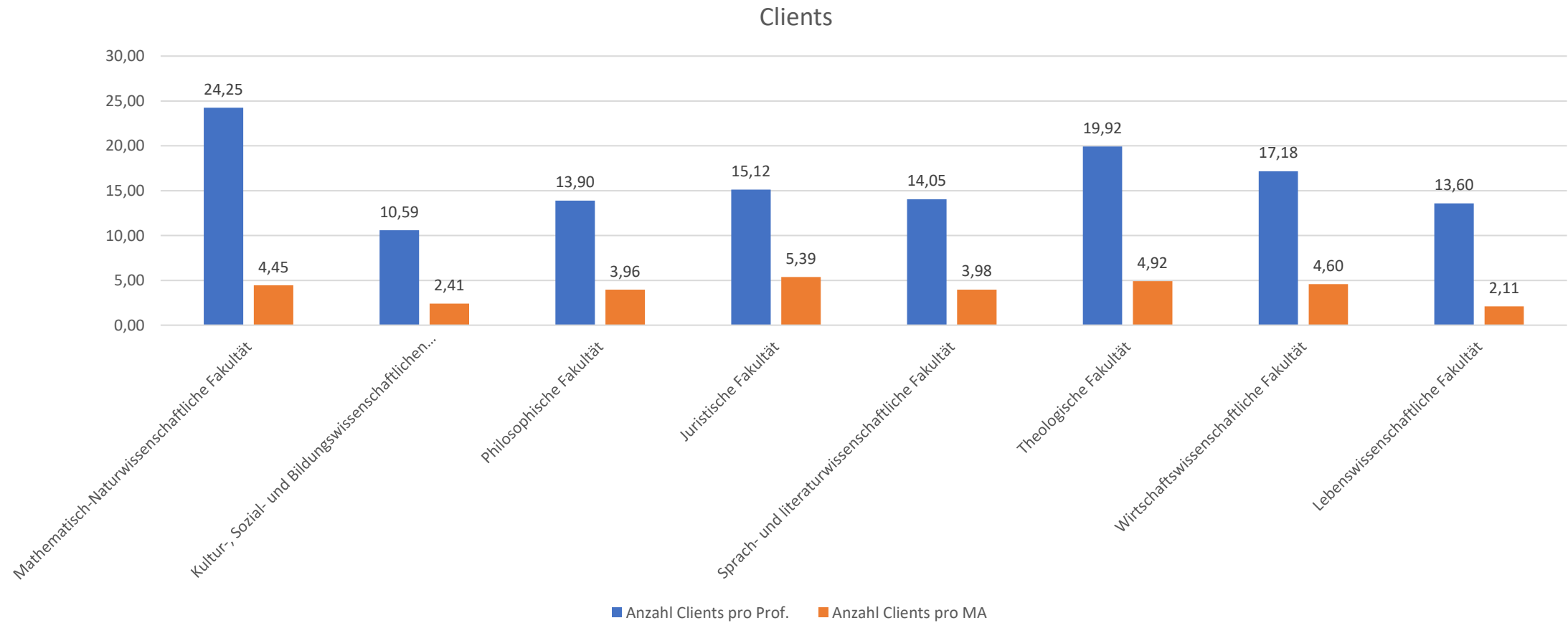
Anzahl Desktops



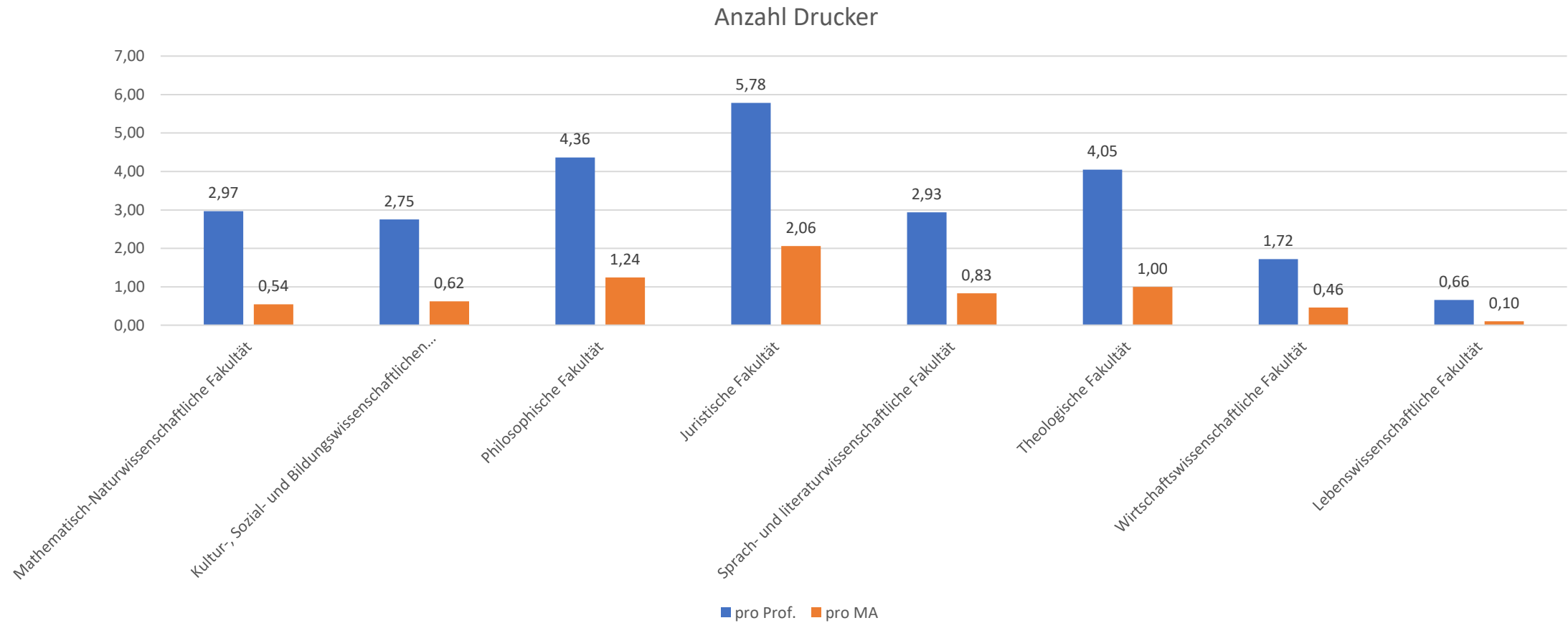
Anzahl Server



Clients pro Professur und pro Mitarbeitenden



Anzahl Drucker pro Professur und pro Mitarbeitenden



IT-Beschaffungen 2022 (ohne SAP)

Summe PCs, Notebooks, Server, Peripherie HU-Insgesamt: 9.107.314,32€

Beschaffungsvorgänge	< 500 €	500 € - < 1.000 €	1.000 - < 10 T€	>= 10.000 €	SUMME
IK-Technik	281	64	198	42	585
Software	147	82	118	34	381
Dezentraler Einkauf CMS	313	53	105	54	525
SUMME	741	199	421	130	

