



Vernetzungsstand

03.03.2003

Norbert Schwarz, Rechenzentrum



Statistik zur strukturierten Verkabelung

720 Switche an
228 Standorten

Gebäude	Anschlüsse	Switch-Ports
AVZ	81	138
FNO	154	194
GA	1151	1408
GABF	50	54
GAFO	535	662
GB	1050	1402
GBCF	74	98
GC	558	976
GCFW	82	100
HZO		28
IA	1569	1936
IAN	26	48
IB	944	1176
IBCF	264	344
IBN	46	52
IBZ	14	28
IC	574	983
ICFO	71	96
IGA		152
MA	1299	1710
MABF	14	26
MAFO	44	74
MAN	8	24
NA	896	1220
NAF	336	580
NB	586	789
NBCF	76	96
NC	1106	1427
NCDF	49	76
ND	419	544
NDEF	398	484
OVBB	24	26
OVBD	21	24
PAP	34	50
SH	52	76
SVH		24
TZ	20	24
UB	268	450
UHW	22	24
UV	515	666
ZKF	182	244
Summe	13612	18613



- 100 Mb/s mit Switch, VLAN-fähig
- Dito, aber nicht flächendeckend
- 10 Mb/s mit Hub
- Zur Zeit Baustelle für: 100 Mb/s mit Switch
- Zur Zeit: Detail-Ausbauplanung
- Fehlend: 100 Mb-Switche
- Kein Netz notwendig (Keller u.ä.)
- Noch keine Angaben eingetragen, bzw. noch keine strukturierte Verkabelung (teilweise Cheapernet-Netzwerk)
- 10/100 Mb/s "Benutzer-Eigenverkabelung"