



Vernetzungsstand

27.06.2006

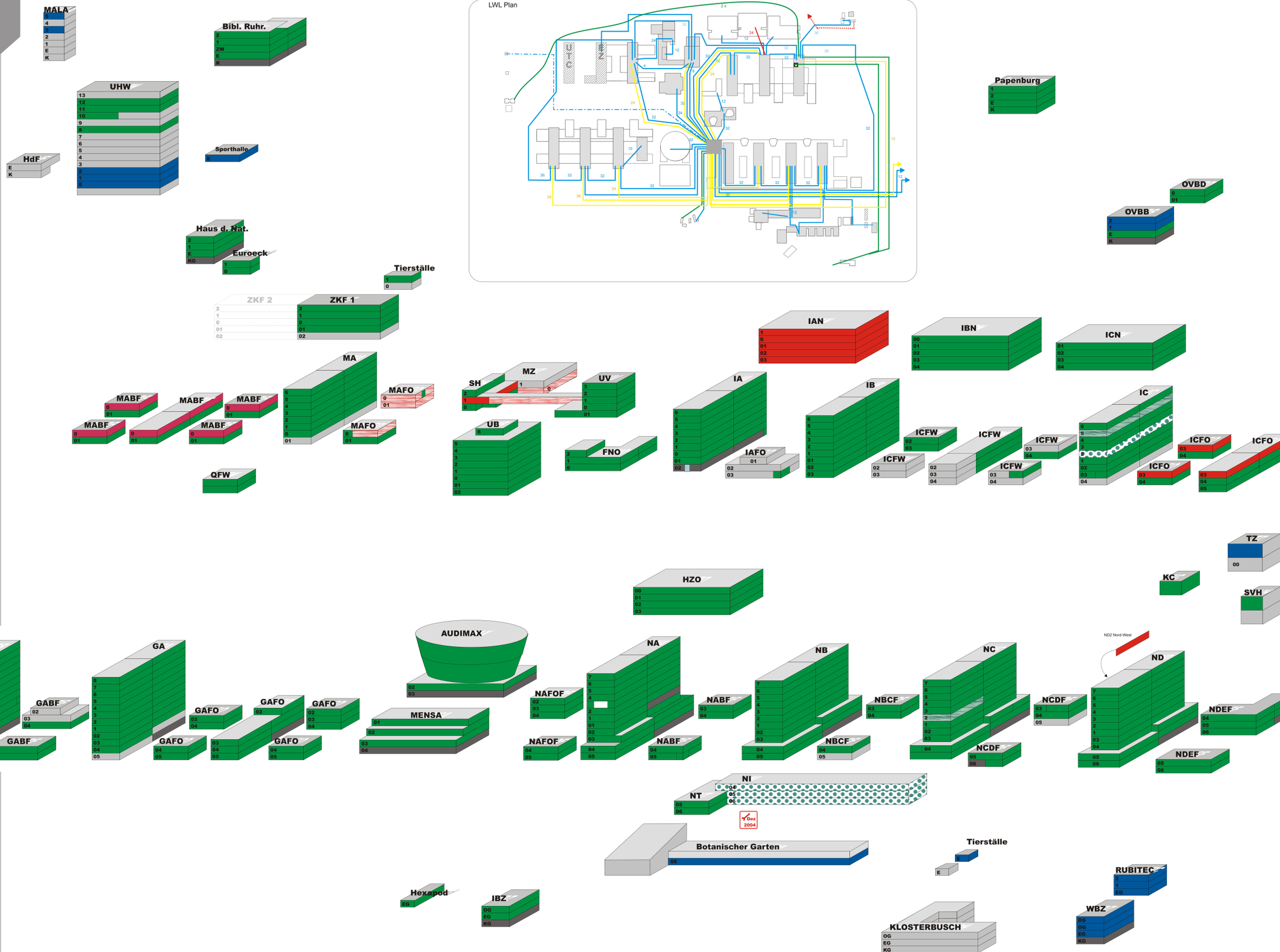
Norbert Schwarz, Rechenzentrum



Statistik 1363 Switche an
362 Standorten

Gebäude	An- schlüsse	Switch- Ports
AVZ	100	162
FNO	179	220
GA	1168	1434
GABF	102	132
GAFO	558	688
GB	1310	1705
GBCF	138	174
GC	1669	2276
GCFW	275	362
HDN	46	52
HZO	41	130
IA	1975	2478
IABF	4	4
IAN	77	124
IB	1592	2060
IBCF	603	744
IBN	212	312
IBZ	15	28
IC	1656	2227
ICFO	104	172
ICN	322	468
IGA		152
LOT	17	26
MA	1527	1965
MABF	148	198
MAFO	79	142
MALAKOW	48	74
MAN	8	24
MB	14	26
MENSA	348	470
MZ	33	52
NA	1004	1408
NABF	514	698
NAF	1405	2010
NB	1817	2376
NBCF	900	1065
NC	1412	1810
NCDF	471	610
ND	1188	1599
NDEF	667	801
NI	21	21
NT	202	265
OVBB	24	50
OVBD	30	50
PAP	36	50
QFW	4	26
SH	103	154
SVH	20	24
TZ	20	24
UB	408	552
UHW	476	605
UV	536	688
ZKF	182	244

Summe: 25808 34211
in 6214 Räumen



- 100 Mb/s mit Switch, VLAN-fähig
- 100 Mb/s mit Switch, VLAN-fähig, Ausbau notwendig
- 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"