## Firma (vertraulich!) VIrtuelle Maschinen auf der VMWARE Infrastruktur Win2008 R2 **VMWARE** IP: 192.168.10.13 vcenter IP: 192.168.10.230 srv00 Win2012 DC/Print/Trendmicro Win2012 Exchange 2010 / GFI Essential IP: 192.168.10.231 srv01 (ext.: 1.1.1.1, mail.firma.tld) srv02 Win2008 Oracle ERP IP: 192.168.10.54 Win2008R2 Terminalserver IP: 192.168.10.16 srv03 srv04 Win2008R2 Fileserver IP: 192.168.10.5 srv05a Win2012R2 Shop ERP IP: 192.168.11.2 (ext: 2.2.2.2, host.firma.tld) CTI Software IP: 192 168 10 219 srv06 Win7 Win2008R2 DAM IP: 192.168.10.238 (ext: 3.3.3.3, host2.firma.tld) srv08 ZeitAG IP: 192.168.10.239 srv09 Win2012 srv10 Win2012 BES12 IP: 192.168.10.240 Virtuelle Maschinen

HP P2000 G3

Zentraler Storage

IP-1: 192.168.10.201 (Ctrl.1)

IP-2: 192.168.10.202 (Ctrl.2)

APC SmartUPS3000

192.168.10.15

Switch01

Switch ProCurve 2510-48G int: 192.168.10.216 (oben im Rack eingebaut) Strom: USV



Aruba 48 Port

192.168.10.232

LAN Uplink: Port 1 (Port 41 auf Switch02)

LAN Port 1-29

WLAN Port 30-36 WAN Port 37/38/39

DMZ Port 40-48

Switch02 Switch ProCurve 2510-48G int: 192.168.10.217 (unten im Rack eingebaut) Strom:USV

Diverse PCs

Gateway:

Subnet:

DNS1:

DNS2:

DHCP:

SSLVPN

DHCP:

Domäne:

<u>Netzwerkkonfiguration</u>

192.168.10.1

255.255.255.0

192.168.10.2

192.168.10.1

192.168.10.60

192.168.10.200

192.168.10.201-209

firma.local



Swisscom Router (Centro Busi IP: xxx.xxx.xxx..153



SSLVPN 192.168.11.50-52

VPN to AU/IN/TW/MX

DNS1: 195.186.1.162

xxx.xxx.xxx.153 router.firma.ch xxx.xxx.xxx..154 srv08 (x.firma.ch)

xxx.xxx.xxx..157 srvbackup

xxx.xxx.xxx..159 Broadcast

xxx.xxx.xxx..155 srv05a (y.firma.ch)

xxx.xxx.xxx..156 srv01 (mail.firma.ch)

xxx.xxx.xxx..158 fw.firma.ch / srv03

DNS2: 195.186.4.162

**VDSL Subnet** xxx.xxx.xxx.152 Netz



2 x Sonicwall TZ210 X0: int: 192.168.10.1 X1: ext: xxx.xxx.xxx.158 https: 10443 X2: WLAN (Mitarbeiter): 192.168.20.1 X2:V1: WLAN (Gäste): 192.168.21.1 X3: DMZ: 192.168.11.254 X4: mapped to X3 für DMZ X6: HA Link zu FW2 Strom: USV



IP: 192.168.10.222

Telefonanlage

192.168.10.218

Strom: USV

SRVMGMT IP: 192.168.10.7 IP ex: xxx.kxx.xxx.157

SRV07 (synology)

IP: 192.168.10.220

mehrere USB-HDD

Console: 192.168.10.203

ILO: 192.168.10.204

Strom: USV

Backup (synology)für Datensicherung IP: 192.168.10.221

> AveryDennison AP5.4 EG CS IP: 192.168.10.19

mehrere USB-HDD für Datensicherung

Bandmontage Avery IP: 192.168.10.11

HP Laserjet 1536dnf - QC IP: 192.168.10.18

**FIRMA** 

HP LJ MFP M7775dn Design

ESX2

Console: 192.168.10.205

ILO: 192.168.10.206

Strom. USV

Ricoh MPC3003 Verkauf IP: 192.168.10.10

HP LJ 3015 TSAV-Admin

IP: 192.168.10.8

Avery WE

IP: 192.168.10.20

192.168.10.14

HP LJ 3015 - Werbelager

IP: 192.168.10.17

HP3015D1 IP: 192.168.10.23

HP LJ 3015dn - Verkauf

IP: 192.168.10.12

RICOH MP 3352

IP: 192.168.10.9

Produktion

Canon Pixma PRO-1 IP: 192.168.10.21

HP3015D2

IP: 192.168.10.24

Netzplan

9. Juni 2017/xx

Firma