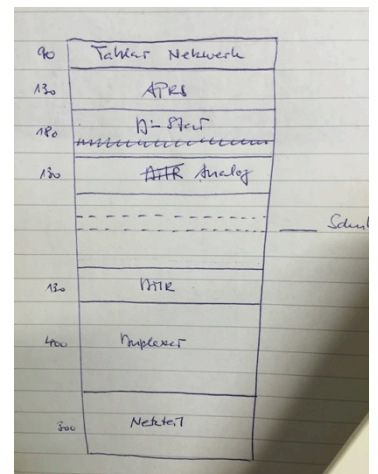
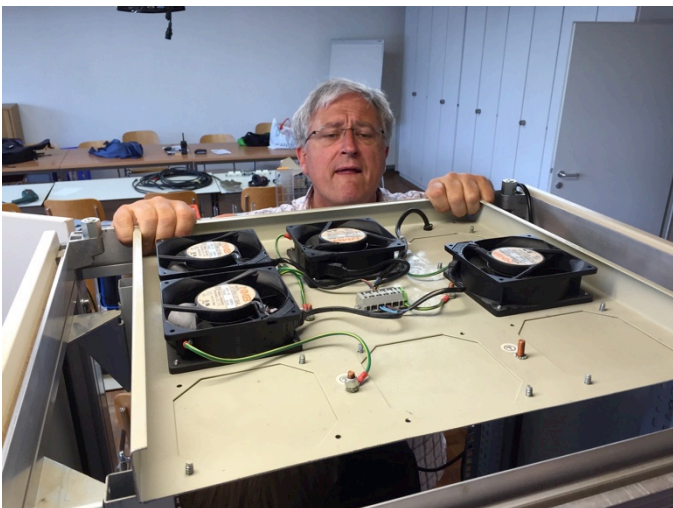


HB9EAS – neuer Funkkasten für Standort Bruderholzspital

Einige Fotos unseres aktiven Bauteams vom Juni – August 2015

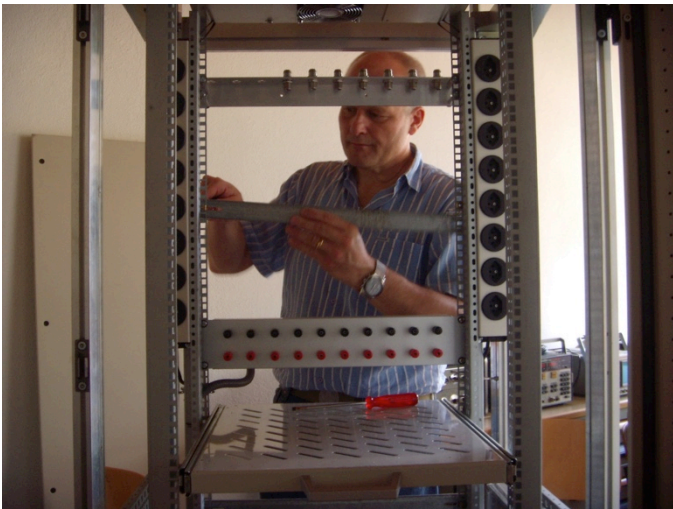


HB9TYH,FRK,FRZ,RVW an der Arbeit (vor, im, am Schrank)



HB9EAS – neuer Funkkasten für Standort Bruderholzspital

Einige Fotos unseres aktiven Bauteams vom Juni – August 2015

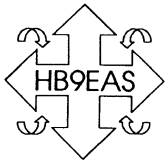


Oben : HB9FKF und HB9RCJ an der Montage



Unten: HB9TYH,FKF,RVW und RCJ am Stromanschluss





HB9EAS – neuer Funkkasten für Standort Bruderholzspital

Einige Fotos unseres aktiven Bauteams vom Juni – August 2015



Oben Team an der Endmontage

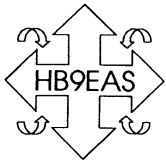


Unten : Verladen des Racks an den Standort mit VW Bus



Oben : alter Kasten / neuer Kasten





HB9EAS – neuer Funkkasten für Standort Bruderholzspital

Einige Fotos unseres aktiven Bauteams vom Juni – August 2015



Verkabelung neu verlegen (Koaxkabel)



HB9EAS – neuer Funkkasten für Standort Bruderholzspital

Einige Fotos unseres aktiven Bauteams vom Juni – August 2015



Funkkasten montiert am 14.August 2015

Von oben nach unten:

- APRS Station HB9FM-4 (Distra)
- Analog FM Relais HB9FM mit Duplexer
- Schublade zum rausziehen
- DMR Relais HB9EAS
- Duplexer für DMR Relais
- Netzteil 12 Volt