

DE 1130A – R1 – P1 LAB

Patch #	Til	Lengde	Demping	Kommentar
1	DE-1130A.1	5.5m	8.1dB	
2	DE-1130A.2	5.6m	10.9dB	
3	DE-1130A.3	6.6m	11.9dB	
4	DE-1130A.4	6.6m	8.5dB	
5	DE-1130A.5	7.7m	10.2dB	
6	DE-1130A.6	7.9m	10.2dB	
7	DE-1130A.7	8.7m	9.3dB	
8	DE-1130A.8	8.5m	10.2dB	
9	DE-1130A.9	9.5m	10.6dB	
10	DE-1130A.10	9.3m	10.2dB	
11	DE-1130A.11	10.1m	11.8dB	
12	DE-1130A.12	10.1m	10.5dB	
13	DE-1130A.13	16.3m	10.2dB	
14	DE-1130A.14	17.0m	10.9dB	
15	DE-1130A.15	15.1m	12.5dB	
16	DE-1130A.16	17.6m	10dB	
17	DE-1130A.17	18.6m	9.7dB	
18	DE-1130A.18	17.8m	10.5dB	
19				
20				
21				
22	DE-2101A-R1-P1-22	14.7m	9.8dB	Til 3DEA
23	DE-2101A-R1-P1-23	14.9m	11.4dB	Til 3DEA
24	DE-2101A-R1-P1-24	14.9m	12.3dB	Til 3DEA

Romkodar

2116A = 2DEA Klasserom 9
2101A = 3DEA Klasserom 101
1129? = 2ELA
1132A = 2AUA Klasserom 4
1130A = LAB

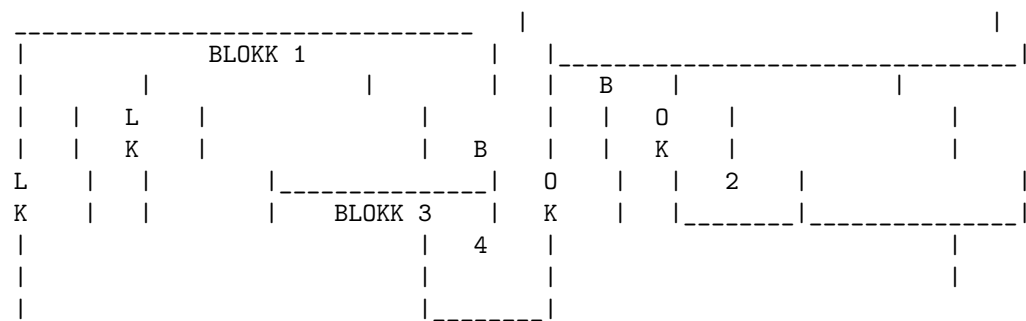
Blokk - Etasje- Rom - Dør
X-YXXA

DE = Data og Elektronikk undervisning

D = SFJ bygg

R1 = Rack 1

P1 = Patch Panel 1 (Panel i rack, skap eller på vegg)



Ei liste med oppgåver

- Kva har vi av utstyr i dei forskjellige romma
- Kva er allerede dokumentert
- Verifisere dokumentasjonen
- Terminere alle lause ledninger (Fullføre arbeidet starta våren 2018)
- Dokumentere 2ELA
- Ny kabling (Til pultane på 2DEA og til pultane på 3DEA, til møterommet ?)