



Mälardalen University
School of Innovation, Design and Engineering
Västerås, Sweden

DVA227 - Projekt i Nätverksteknik

Projekt Bolaget

Progressrapport Vecka 13

Grupp 4

Mikael Andersson - *projektledare*
man16057@student.mdh.se

Vilhelm Beijer
vbr16001@student.mdh.se

Isak Söderström
ism16001@student.mdh.se

Kursansvarig, Lärare & Examinator: Joakim Rydén
joakim.ryden@mdh.se
Mälardalen University, Västerås, Sweden

Lärare: Sara Lundahl
sara.lundahl@mdh.se
Mälardalen University, Västerås, Sweden

Skapad: 29 mars 2018
Uppdaterad: 29 mars 2018 18:18

1 Periodens resultat

Vecka 13

- Gemensamma moment:
 - Fastställt preliminär WBS.
 - Fastställt preliminär MuSCoW-analys.
 - Fastställt preliminär logisk nätplan.
 - Gruppkontrakt signerad och inlämnad till Jocke & Sara.
 - Mikael & Isak: deltagit på gruppmöte.
- Micke
 - Nerlagd arbetstid: ca 9 timmar
 - Moment utförda:
 - * Gruppkontrakt renskriven och arkiverad.
 - * Renskrivit och digitaliserat MuSCoW-analysen.
 - * Arbetat på logiska nätplanen.
 - * Skrivit utkast, renskrivit samt arkiverat gruppmötesprotokoll.
 - * Kontaktat Johnny om den preliminära WBS:en och MuSCoW-analysen för eventuell ändring.
- Isak
 - Nerlagd arbetstid: ca 9 timmar
 - Moment utförda:
 - * Arbetat på logiska nätplanen.
 - * Digitaliserat den logiska nätplanen.
- Ville
 - Nerlagd arbetstid: ca 8 timmar
 - Moment utförda:
 - * Arbetpaket i WBS:en definierade i ett spreadsheet.
 - * Digitaliserat WBS:en.
 - * Arbetat på logiska nätplan.

2 Pågående aktiviteter

- Digitalisering av WBS:en & logiska nätplanen.
- Inväntar svar from Johnny om eventuella ändringar.

3 Tidsplan & budget

- Projektet ligger i takt med tidsplanen.
- Inga budgetändringar för tillfället.

4 Kritiska faktorer och åtgärder

- Inga nuvarande kritiska faktorer.

5 Prognos

- Förstudien i stort sett klar.
- Planeringsfasen påbörjas v14 med riskanalys.

6 Övrigt

n/a