

Logbog – Tromsø

Mandag 27/3

Vi mødte kl 10:00, og så fik vi en rundvisning af de norske lære. Efter det var der spisepause og efter den skulle vi have en lære som hed Edmund, og han viste os hvordan de norske strømsystem virker, og så fik vi lidt tidligere fri.

Tirsdag 28/3

I dag skulle vi møde kl 08:30, så startede læren som hed Jan-Erik, med at forklare os hvordan E-plan virkede, det er lidt det samme som PC-Schematic. Så lærte vi lidt om sikkerhed og hvad der kunne ske af uheld hvis man var elektriker. Efter den store pause skulle vi lave planlægning til vores projekt, og planlægning er, at lave en arbejdstegning, en materialeliste og så lave vores styre – og effektkredsskema.

Onsdag 29/3

Først skulle vi møde kl 08:30 og begynde på vores projekt, det var bare et helt almindeligt tryk Stop – Start styring, så udvider vi det senere. Da kl blev 11:15, skulle vi med bus til et virksomheds besøg hos Norfima som er et fiskeforsknings center, i denne afdeling var det Torsk som de forsker og avler på. Der var vi færdige kl 14:00 og så kørte vi hjem og fik fri.

Torsdag 30/3

Vi mødte allerede kl 07:30 i dag fordi vi skulle ud og se et lille kraftværk, som lå oppe i bjergene og der blev vi kørt ud i bus, og så skulle vi gå et par 100 meter i høj sne for at komme der op. Da vi kom tilbage til skolen skulle vi lave videre med vores projekt, i dag skulle vi udvide det med noget moterværnrele og et nødstop.

Fredag 31/3

Vi mødte kl 08.30, og det eneste vi lavede i dag var at lave lidt videre på vores projekt men vi nåde ikke så langt i dag da det ikke gad at virke. Men vi fik det til at virke til sidst men så kunne vi ikke nå mere i dag.

Mandag 3/4

Vi mødte kl 10:00, som man gør hver mandag. Og så skulle vi høre på at Jan-Erik fortalte os om hvordan PLC'er fungerer, så vi kan lave et PLC styret styresystem. Hele mandagen var kun teori.

Tirsdag 4/4

Vi mødte kl 08:30 som vi har gjort alle andre dage undtagen mandag. I dag skulle vi lave et PLC styret styresystem, så det vi havde lavet i forvejen skulle vi skille ad og så skulle vi i gang med det lidt mere kompliceret system skulle virke. Så kunne man ved hjælp af et computer program fortælle PLC'en hvad den skulle gøre.



Onsdag 5/4

Vi mødte kl 09:00 fordi vi skulle ud på et skisportssted og stå på ski, vi var klar til at stå på ski kl 11:00 og vi var færdige med at stå på ski da kl blev 13:00 og så gik vi ned og fik varmen og nogle ristede pølser. Så kørte vi hjem kl 13:30.

Torsdag 6/4

I dag mødte vi kl 08:30 og så skulle vi lave videre på vores projekt med PLC'en, i dag skulle vi arbejde med Ladder som er et tegne program til at styre PLC'en med. Da vi var færdige med et skulle vi arbejde med timere til PLC'en.

Fredag 7/4

I dag skulle vi bare lave på det sidste med vores projekt, og så skulle vi rydde det hele op så vi kunne få tidligt fri, så vi kunne komme hjem og rydde op i huset inden vi skulle til at tage hjem fra Norge. Men først skulle vi selvfølgelig have kage.