



Newton Mobil Indre Salten

Rognan

Dato: 19. og 20. april 2010

19. april - 19 elever + 2 lærere

20. april - 20 elever + 2 lærere

2 endagers-kurs i robotprogrammering 5. trinn på Rognan Barneskole

Veldig motiverte elever begge dagene. Den ene klassen hadde fått med seg mye av forarbeidet og kunne forklare omkrets og dens betydning for kjøringen med robotene. Den andre klassen hadde gjort samme forarbeid men manglet med noen unntak forståelsen av begrepet omkrets. De var derimot bedre på bygging og kom langt med denne.

Begge dagene fungerte det bra med avslutning med samtale om beregning av omkrets og målesikkerhet

God respons fra elever, "dette er den beste skoledagen vi har hatt!". "Dette må vi gjøre hver dag!", "Dette er jo skikkelig artig!". Vi tok pause 11:15 og annonserte pause til kl. 12:00. Da kom det fra en av elevene: "Må vi være uten dette her helt til klokka 12?!". Lærerne bemerket at teoretisk svake elever utmerket seg positivt i aktivitet og i samtale om beregning av omkrets.

