

Ungdomskoleelever produserer lysende navneskilt

Ungdomskoleelever produserer lysende navneskilt

Gjennom prosjektet "Produktutviklingskjeden", et prosjekt som er støttet av Norsk Industri, der ungdomskoleelever i 9. klasse får oppleve 3D-tegning og CNC-produksjon.

Elevene har vært med på å tegne produktet på data i 3D, og produsere sitt eget navneskilt med innfelt LED-lys i de nye datastyrt maskinene på TIP-verkstedene.

Etterhvert skal alle 9.klasser i Ålesund få det samme tilbudet.



2010.01.19 13:22

Nei