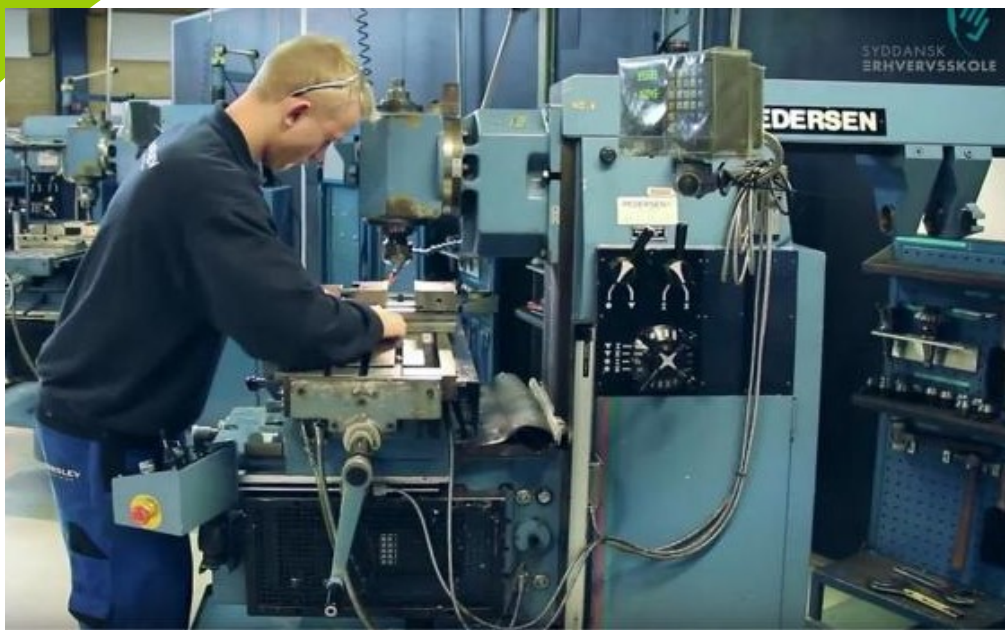


Industri tekniker – mere om uddannelsen



Uddannelsen generelt

På uddannelsen lærer du at fremstille dele til f.eks. pumper, vindmøller, robotter, motorer, fly og biler. Det foregår på højteknologiske drejebænke.

Økonomi

Ufaglærte kan deltage i grundforløbet på dagpenge eller kontanthjælp. Lærlingelønnen er ca. 21.000,-

Er det noget for mig?

Du skal sætte en ære i at arbejde præcist for at trives i dette fag. Programmering er en væsentlig del af jobbet

Mester lægger vægt på

Mødestabilitet og teknisk nysgerrighed er et krav.

Praktikplads

Der er godt 40 godkendte virksomheder til at have industri tekniker-lærlinge i Nordsjælland. Se dem på www.praktikpladsen.dk

Industri tekniker – mere om jobbet



Arbejdsvilkår

Arbejdet som industri tekniker er hverken tungt eller beskidt. Til gengæld kræver det interesse for motorer, mekanik og præcisionsarbejde. Startlønnen er ca. 34.000,- i gennemsnit.

Typiske arbejdssteder

Industri teknikerne arbejder i metalindustrien og i andre industrier. Der er stor mangel på industri teknikerne i Nordsjælland, det skyldes bl.a. at højteknologisk produktion trækkes hjem til Dk.

Typiske arbejdsopgaver

Opgaverne er meget forskellige, men fælles er at man arbejder i metal enten med computerstyrede eller manuelle maskiner.

Opstilling og reparation af maskiner er også en del af jobbet

Sværhedsgrad:

Dansk			
02 fra 9. kl. (G)	Lavt (F)	Middel (E)	Højt (D)
Matematik			