



Grundforløb: Strøm, styring og it
 Varighed: 4 år
 Adgangskrav: 9 års undervisning

www.eud-info.dk

Erhvervsuddannelse

på de tekniske skoler
 - en god **fremtid!**

Elektronik- og svagstrømsuddannelsen

Elektronikfagtekniker, Radio-tv-fagtekniker og Medicotekniker

Elektronikfagteknikeren installerer og vedligeholder kommunikationsudstyr, overvågningsudstyr og signalforstærkere. I mange virksomheder og forskningslaboratorier findes ligeledes elektronisk udstyr, som skal vedligeholdes og justeres. Medicoelektronik, f.eks. elektroniske puls- og blodtryksmålere, hjerte- og hjerneovervågningsudstyr, narkosestyring, scannere og oscilloskoper kontrolleres, fejlfindes og repareres af medicoteknikeren. Radio-tv-fagteknikeren fejlfinder og reparerer underholdningselektronik, videobåndoptagere, grammofooner, receive osv., men arbejdsområdet omfatter også mere professionelt udstyr som PA-anlæg og telekommunikationsanlæg.

Specialer

Uddannelsen har følgende trin og specialer:

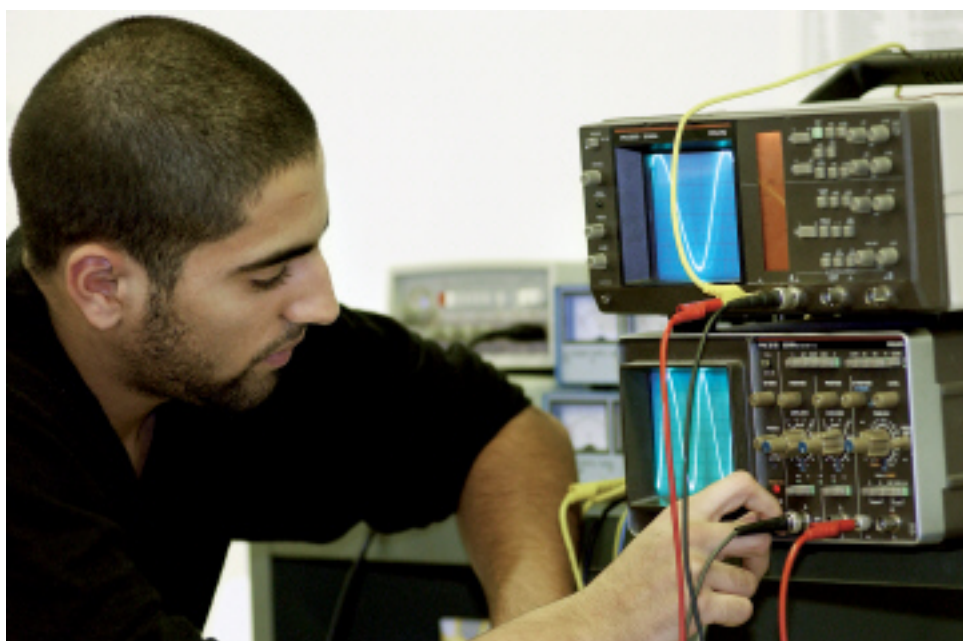
Elektronikfagtekniker, medicotekniker og radio-tv-fagtekniker.

Hvor lang tid tager uddannelsen?

Trinnet elektronikfagtekniker og specialet radio-tv-fagtekniker tager begge 4 år med 60 uger på skole. Specialet medicotekniker tager 5 år, hvoraf de 70 uger foregår på skole.

Kan jeg læse videre?

Du kan videreuddanne dig til it-teknolog eller diplomingeniør.



Hvor kan jeg tage uddannelsen?

EUC Ringsted • EUC Syd, Sønderborg • Mercantec, Viborg • TEC, Frederiksberg • Tech College Aalborg • AARHUS TECH

Eksempel: Elektronikfagtekniker 4 år

20		10	10	10	5	5
----	--	----	----	----	---	---

Eksempel: Radio-tv-fagtekniker 4 år

20		10	10	10	5	5
----	--	----	----	----	---	---

grundforløb praktik skoleophold

Uddannelsens varighed er angivet i skoleår à 40 uger. Grundforløbet kan variere fra 10-60 uger. Hvornår og hvordan skoleopholdene på hovedforløbet placeres, kan desuden være individuelt for den enkelte skole.

Danmarks Tekniske Skoler

