

Fakta boks om EGU

Uddannelsen varer som udgangspunkt 2 år med stor vægt på praktikkdelen samt 40 ugers skoleophold.

Der udarbejdes en uddannelsesplan, som løbende tilpasses i forhold til den studerende og IT-Bilen.

- ✓ 2- årig IT-Uddannelse individuelt tilpasset
- ✓ ¾ praktik og ¼ skole
- ✓ Der gives Elevløn efter overenskomsten i praktiktiden
- ✓ Skoleydelse i skoletiden
- ✓ Efter gennemført EGU modtages uddannelsesbevis og er man medlem af arbejdsløshedskasse er man berettiget til dagpenge



Henvendelse

IT Bilen
Henrik H. Linde, leder
Tlf. 27 28 23 33
henrik@it-bilen.dk

CSU Kalundborg
Ingse Rasmussen, leder
Tlf. 26 84 87 26
ingse.rasmussen@kalundborg.dk
csukalundborg.skoleporten.dk/sp

IT Uddannelse



www.it-bilen.dk

IT-Bilen 

EGU - STU

IT-Bilen

IT-Bilen er en socialøkonomisk virksomhed, der drives af et team af IT- professionelle. Alle har det til fælles, at de har nedsat arbejdsevne. IT-Bilen servicerer virksomheder, institutioner og skoler i Kalundborg området, og samtidig er vi også en IT-skole.

Vi har hos vores kunder ansvaret for den daglige drift. Vi underviser ansatte og elever i brug af portaler, programmer og E-sport samt reparerer deres IT-udstyr. IT-Bilen arbejder ud fra overbevisningen om, at vi alle er ligeværdige og skal lære af hinanden.

EGU

Erhvervsgrunduddannelse

Lad os sammen åbne en dør for vores unge!

IT-bilen tilbyder individuel tilrettelagt praktik og skole, i forhold til Erhvervsgrunduddannelsen, inden for IT-området. Praktikken vil primært foregå hos IT-bilen og med supplerende undervisning på CSU i Kalundborg. Det vil sige, at vi laver en skræddersyet uddannelse til den enkelte studerende, som samtidig indeholder personlig, social og faglig udvikling på de områder den studerende har behov for. (Der arbejdes ud fra individuelle planer).

Uddannelsen indledes hos IT-Bilen med undervisning i persondata-forordningen (datasikkerhed).

Efter 4 uger vil eleven påbegynde undervisningen på CSU Kalundborg 1-2 dage om ugen. Undervisningen på CSU- skolen er specielt sammensat i forhold til IT-området, typisk dansk, engelsk og matematik.

Skolen tilbyder løbende udviklingsforløb tilpasset den enkelte studerende. Psykolog, dysleksi, dyskalkuli, motion, mindfulness eller individuel rådgivning.

IT-Bilens faglærere vil varetage den IT-faglige og praktisk undervisning 3-4 dage om ugen.

Hos IT-Bilen er basis- fagene en del af undervisningen:

- ✓ softwarekendskab
- ✓ programmering
- ✓ hardware
- ✓ fejlfinding
- ✓ support
- ✓ netværk

Målet er at gøre den studerende klar til at indgå i IT-Bilens udekørende team, der servicerer de lokale skoler i området.

Når den studerende er nået til det rette niveau, er næste trin at være på egen hånd ude hos kunderne. Her er de EGU- studerende med til at undervise og guide elever og ansatte. Hos kunderne vil de studerende opleve i praksis hvilke kvalifikationer de har tilegnet sig, både personligt, socialt og fagligt.



STU - IT Linjen

IT-Bilen tilbyder i samarbejde med CSU Kalundborg en Særlig Tilrettelagt Ungdomsuddannelse inden for IT- området. Uddannelsen vil primært foregå hos CSU Kalundborg og med supplerende undervisning hos IT-Bilen. Også her laver vi en skræddersyet uddannelse til den enkelte studerende, som samtidig indeholder personlig, social og faglig udvikling på de områder den studerende har behov for.

Her vil IT-Bilens faglærere vil varetage den IT-faglige/ praktisk undervisning 1-2 dage om ugen.

Hos IT-Bilen er STU - fagene:

- ✓ Programmering
- ✓ Hardware
- ✓ Fejlfinding
- ✓ Support

Vi arbejder med 3d tegning og 3d print samt interaktive robotter. De studerende vil også deltage i vores support team på skolen sammen med en af IT-Bilens medarbejdere.



Dokumentation

Der vil løbende arbejdes med certificeringer og OCN-beviser for den læring, som den studerende har tilegnet sig. OCN er en metode til at identificere, dokumentere og validere alt det den studerende, kan og har lært, (dokumentation for uformel læring).

Vi sikrer, at de studerendes sociale og faglige færdigheder bliver anerkendt og dokumenteret. De studerende får synliggjort deres ressourcer således at det også kan dokumenteres overfor fremtidige arbejdsgivere og videreuddannelse.