

Praktikerklæring for datatekniker med speciale i infrastruktur

Praktikerklæringen er et dialogværktøj mellem elev, erhvervsskole og praktikvirksomhed. Den indeholder en liste over de praktikmål, eleven skal nå gennem praktiktiden i virksomheden. Metalindustriens uddannelsesudvalg har udformet praktikerklæringen i henhold til gældende lov og bekendtgørelser om erhvervsuddannelserne.

Praktikerklæringen fremsendes af erhvervsskolen og udfyldes af praktikvirksomheden i samarbejde med eleven. Virksomheden opbevarer en kopi af praktikerklæringen og sender den til erhvervsskolen og eleven ved afslutningen af hver praktikperiode.

Nedenstående udfyldes af erhvervsskolen før fremsendelse til virksomheden

Praktikerklæringen vedrører praktikperiode: 1 2 3 4 5 6

Der kan være flere praktikperioder afhængig af, hvor mange skoleperioder den enkelte skole har opdelt skoleundervisningen i. Der skal dog mindst være seks praktikperioder.

Elevens navn:	Fødselsdato:
---------------	--------------

Virksomhedens navn:	CVR nr.:
Virksomhedens adresse:	Tlf. nr.:
Postnr. og by:	E-mail:

Erhvervsskolens navn:	
Kontaktlærer:	E-mail:
Kontaktlærerens tlf. nr.:	Skolens tlf. nr.:

Meddelelse fra skolen:

Dato:

Nedenstående udfyldes af virksomheden ved praktikperiodens afslutning

*Denne praktikerklæring vedrører de praktikperioder, der er placeret imellem skoleperioderne.
 Der skal udfyldes en særlig skole- og virksomhedserklæring efter den afsluttende praktikperiode.*

I skemaet herunder skal ét af de tre felter afkrydses for hvert af praktikmålene:

- **Oplæring er ikke startet** – hvis eleven ikke har arbejdet med arbejdsområdet/funktionen
- **Oplæring er i gang** – hvis eleven har arbejdet med arbejdsområdet/funktionen, men endnu ikke har nået praktikmålet fuldt ud
- **Praktikmålet er nået** – hvis eleven har nået det beskrevne praktikmål for uddannelsen

Samtlige praktikmål skal være opfyldt ved afslutningen af den sidste praktikperiode. Det er derfor vigtigt, at virksomheden i hver praktikperiode overvejer inden for hvilke praktikmål, der skal igangsættes en oplæring af eleven.

Skemaet udfyldes af den elevansvarlige i virksomheden i samarbejde med eleven.

Praktikmål, som eleven skal have opnået ved uddannelsens trin 1 (it-supporter)	Oplæring er ikke startet	Oplæring er i gang	Praktikmålet er nået
A. Installation og konfiguration af computere Eleven kan installere og konfigurere pc'er.			
B. Vedligeholdelse af computere Eleven kan vedligeholde og opgradere pc'er.			
C. Fejlfinding og -retning af computere Eleven kan fejlfinde og fejlrette pc'er.			
D. Installation af servere Eleven kan installere og konfigurere servere.			
E. Fejlfinding og -retning af servere Eleven kan fejlfinde og fejlrette på servere.			
F. Installation af netværk Eleven kan planlægge, installere og idriftsætte netværk.			
G. Fejlfinding og -retning af netværk Eleven kan fejlfinde og fejlrette på netværk.			
H. Brugertilpasning af operativsystemer Eleven kan udføre brugertilpasning af operativsystemer og applikationer.			
I. Opgradering af operativsystemer Eleven kan udføre opgradering af operativsystemer og applikationer.			
J. Perifer hardware Eleven kan installere og konfigurere perifer hardware, fx printere eller lignende enheder.			
K. Sikkerhed på servere Eleven kan installere og konfigurere backup- og sikkerhedsløsninger på servere.			
L. Sikkerhed på netværk Eleven kan installere og konfigurere backup- og sikkerhedsløsninger på netværk.			
M. IT service - computer Eleven kan ud fra strukturerede metoder arbejde med instruktion, vejledning og service til brugere i forhold til computere.			

Praktikmål, som eleven skal have opnået ved uddannelsens trin 1 (it-supporter)	Oplæring er ikke startet	Oplæring er i gang	Praktikmålet er nået
N. IT service - servere Eleven kan ud fra strukturerede metoder arbejde med instruktion, vejledning og service til brugere i forhold til servere.			
O. IT service - netværk Eleven kan ud fra strukturerede metoder arbejde med instruktion, vejledning og service til brugere i forhold til netværk.			
P. IT service - operativsystemer Eleven kan ud fra strukturerede metoder arbejde med instruktion, vejledning og service til brugere i forhold til operativsystemer.			
Praktikmål, som eleven skal have opnået ved uddannelsens afslutning	Oplæring er ikke startet	Oplæring er i gang	Praktikmålet er nået
Q. Brugerservice - computere Eleven kan arbejde med vejledning og service til brugere i forbindelse med computere.			
R. Brugerservice - netværk Eleven kan arbejde med vejledning og service til brugere i forbindelse med netværk			
S. Brugerservice - applikationer Eleven kan arbejde med vejledning og service til brugere i forbindelse med applikationer.			
T. Serveroperativsystemer Eleven kan installere, idriftsætte og vedligeholde serveroperativsystemer.			
U. Klientoperativsystemer Eleven kan installere, idriftsætte og vedligeholde klientoperativsystemer.			
V. Serverløsninger Eleven kan designe avancerede serverløsninger, og vedligeholde og administrere disse løsninger.			
W. Netværksløsninger – design Eleven kan designe avancerede og skalerbare netværksløsninger.			
X. Netværksløsninger – installation m.m. Eleven kan installere, konfigurere og administrere netværksløsninger inklusive trådløse netværk.			
Y. Avanceret fejlfinding af netværk Eleven kan under anvendelse af avancerede analyse- og fejlsøgningsværktøjer fejlfinde og fejlrette netværk.			
Z. Sikkerhed - implementering Eleven kan på baggrund af analyse designe og implementere sikkerhedsløsninger.			

Elevansvarlig i virksomheden	
Navn:	
E-mail:	Tlf. nr.:
Vurderer virksomheden, at eleven har særlige behov med hensyn til den efterfølgende skoleundervisning eller praktikuddannelse? Nej, der er ingen særlige behov (sæt kryds) <input type="checkbox"/> Ja, jeg vil gerne kontaktes (sæt kryds) <input type="checkbox"/> Begrundelse:	
Dato:	