**Erklæring om oplæring for datatekniker med speciale i programmering**

Erklæringen om oplæring er et dialogværktøj mellem lærling, erhvervsskole og oplæringsvirksomhed. Den indeholder en liste over de oplæringsmål, lærlingen skal nå gennem oplæringen i virksomheden. Metalindustriens uddannelsesudvalg har udformet erklæringen om oplæring i henhold til gældende lov og bekendtgørelser om erhvervsuddannelserne.

Erklæringen om oplæring fremsendes af erhvervsskolen og udfyldes af oplæringsvirksomheden i samarbejde med lærlingen. Virksomheden opbevarer en kopi af erklæringen om oplæring og sender den til erhvervsskolen og lærlingen ved afslutningen af hver oplæringsperiode.

**Nedenstående udfyldes af erhvervsskolen før fremsendelse til virksomheden**

|  |
| --- |
| Erklæringen om oplæring vedrører oplæringsperiode: 1 □ 2 □ 3 □ 4 □ 5 □ 6 □*Der kan være flere oplæringsperioder afhængig af, hvor mange skoleperioder den enkelte skole har opdelt skoleundervisningen i. Der skal dog mindst være seks oplæringsperioder.* |

|  |  |
| --- | --- |
| Lærlingens navn: | CPR nr.: |

|  |  |
| --- | --- |
| 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 oplæringsperiodens afslutning**

*Denne erklæring om oplæring vedrører de oplæringsperioder, der er placeret imellem skoleperioderne.*

*Der skal udfyldes en særlig skole- og virksomhedserklæring efter den afsluttende oplæringsperiode.*

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

* **Oplæring er ikke startet** – hvis lærlingen ikke har arbejdet med arbejdsområdet/funktionen
* **Oplæring er i gang** – hvis lærlingen har arbejdet med arbejdsområdet/funktionen, men endnu ikke har nået oplæringsmålet fuldt ud
* **Oplæringsmålet er nået** – hvis lærlingen har nået det beskrevne oplæringsmål for uddannelsen

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

Skemaet udfyldes af den ansvarlige for oplæring i virksomheden i samarbejde med lærlingen.

| **Oplæringsmål, som lærlingen skal have opnået ved uddannelsens afslutning**  | **Oplæring er ikke startet** | **Oplæring er i gang** | **Oplærings-målet er nået** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. **Installation og konfiguration af computere**

Lærlingen kan installere og konfigurere pc’er. |  |  |  |
| 1. **Vedligeholdelse af computere**

Lærlingen kan vedligeholde og opgradere pc’er |  |  |  |
| 1. **Fejlfinding og -retning af computere**

Lærlingen kan fejlfinde og fejlrette pc’er. |  |  |  |
| 1. **Installation og konfiguration af servere**

Lærlingen kan installere og konfigurere software på en server. |  |  |  |
| 1. **Fejlfinding og -retning af servere**

Lærlingen kan fejlfinde og fejlrette på servere. |  |  |  |
| 1. **Installation af netværk**

Lærlingen kan planlægge, installere og idriftsætte netværk. |  |  |  |
| 1. **Fejlfinding og -retning af netværk**

Lærlingen kan fejlfinde og fejlrette på netværk. |  |  |  |
| 1. **Perifer hardware**

Lærlingen kan installere og konfigurere perifer hardware, fx printere eller lignende enheder. |  |  |  |
| 1. **Brugerservice - computere**

Lærlingen kan arbejde med vejleding og service til brugere i forbindelse med computere. |  |  |  |
| 1. **Brugerservice - netværk**

Lærlingen kan arbejde med vejleding og service til brugere i forbindelse med netværk. |  |  |  |
| 1. **Brugerservice - applikationer**

Lærlingen kan arbejde med vejleding og service til brugere i forbindelse med applikationer. |  |  |  |
| 1. **Serveroperativsystemer**

Lærlingen kan installere, idriftsætte og vedligeholde serveroperativsystemer.  |  |  |  |
| 1. **Klientoperativsystemer**

Lærlingen kan installere, idriftsætte og vedligeholde klientoperativsystemer.  |  |  |  |
| 1. **Sikkerhed - programudvikling**

Lærlingen kan implementere sikkerhedsløsninger i forbindelse med programudvikling. |  |  |  |
| 1. **Sikkerhed – backup**

Lærlingen kan installere, konfigurere og vedligeholde backup. |  |  |  |
| 1. **Sikkerhed – firewall**

Lærlingen kan installere, konfigurere og vedligeholde firewall. |  |  |  |
| 1. **Programudvikling – it-systemer**

Lærlingen kan foretage avanceret programudvikling af it-systemer.  |  |  |  |
| 1. **Programudvikling – (web)applikationer**

Lærlingen kan foretage avanceret programudvikling af (web)applikationer.  |  |  |  |
| 1. **Programmering – databaseudvikling**

Lærlingen kan designe, opbygge og implementere databaseløsninger. |  |  |  |
| 1. **Programmering – embedded systemer**

Lærlingen kan programudvikle til embedded systemer |  |  |  |

|  |
| --- |
| Ansvarlig for oplæring i virksomheden |
| Navn:  |
| E-mail: | Tlf. nr.: |
| Vurderer virksomheden, at lærlingen har særlige behov med hensyn til den efterfølgende skoleundervisning eller oplæring? Nej, der er ingen særlige behov (sæt kryds) □Ja, jeg vil gerne kontaktes (sæt kryds) □Begrundelse: |
| Dato:  |