|  |  |
| --- | --- |
| **CERTIFICATEN, VAARDIGHEDEN & COMPETENTIES CHECKLIST CONSTRUCTIE** | |
| **Gebruikers**: Onderwijsinstelling/student/bedrijf  Waarom: Voor de veiligheid van de student en helpt om bedrijven de student passende werkzaamheden te bieden t.o.v. niveau en ervaring  Wanneer: Voor en tijdens werkplekleren  Hoe: De docent, student en praktijkopleider bespreken en checken de onderdelen en ondertekenen het document.  ***De student en bedrijf/praktijkopleider tekenen de checklist dagelijks tijdens stage*** | ***SHOOL/BEDRIJF:***  ***DATUM:***  **ONDERTEKENING:** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Naam |  | | Achternaam |  | | | School |  |
| Datum |  | | Nationaliteit |  | | |  |  |
|  | | | | | | | | |
| **Type** | | **Competenties en certificaten Ja Nee** | | | | | **Opmerkingen/geldig tot** | |
| **1** | | Basis Machine-instructies | | |  |  |  | |
|  | | Boormachine 1 | | |  |  |  | |
|  | | Boormachine 2 | | |  |  |  | |
|  | | Draaibank 1 | | |  |  |  | |
|  | | Draaibank 2 | | |  |  |  | |
|  | | Freesmachine 1 | | |  |  |  | |
|  | | Freesmachine 2 | | |  |  |  | |
|  | | Lassen MIG/MAG | | |  |  |  | |
|  | | Lassen TIG | | |  |  |  | |
|  | | Laselektroden | | |  |  |  | |
|  | | Snijtafel | | |  |  |  | |
|  | | Zijbuiger | | |  |  |  | |
|  | | CNC-draaibank | | |  |  |  | |
|  | | CNC-freesmachine | | |  |  |  | |
|  | | Draadtappen | | |  |  |  | |
|  | | Slijpgereedschappen | | |  |  |  | |
|  | | … | | |  |  |  | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **2** | **Nationale certificaten** |  |  |  |
|  | VCA Basis |  |  |  |
|  | VCA Vol |  |  |  |
|  | EHBO |  |  |  |
|  | BHV |  |  |  |
|  | Rijbewijs |  |  |  |
|  | Las certificaten |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **3** | **Praktische training** |  |  |  |
|  | Electriciteitsleer |  |  |  |
|  | Pneumatiek |  |  |  |
|  | Hydrauliek |  |  |  |
|  | Heftruck |  |  |  |
|  | Hijsmiddelen |  |  |  |
|  | … |  |  |  |
| **4** | **Theoretische training** |  |  |  |
|  | Constructie tekeningen |  |  |  |
|  | Materialenkennis |  |  |  |
|  | Til- en hijsmiddelen |  |  |  |
|  | … |  |  |  |
| **5** | **Language training** |  |  |  |
|  | Engels |  |  |  |
|  | … |  |  |  |
| **6** | **Toolbox meetings** |  |  |  |
|  | Dd/mm/yy |  |  |  |
|  | Dd/mm/yy |  |  |  |
|  | Dd/mm/yy |  |  |  |
|  | … |  |  |  |

**BIJLAGEN**:

1.

2.

3.

4.

Datum:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Student Bedrijf/praktijkopleider Onderwijsinstelling/docent