|  |
| --- |
| **CHECKLIST CERTIFICATS & COMPETENCES**  |
| **Utilisateurs**: Etablissement scolaire/étudiant/apprenti/entreprise Pourquoi: Pour la sécurité de l’étudiant et pour aider l’entreprise et le tuteur à confier à l’étudiant les tâches appropriées à son niveau de formationQuand: Avant et pendant la période de formation en entrepriseComment: L'enseignant, l'étudiant et le tuteur renseignent le document et signent le certificat .***L’étudiant et le tuteur d’entreprise signent la checklist tous les jours pendant la période de formation en entreprise*** | ***ECOLE/ SITE:*** ***DATE:*****SIGNATURE:** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Prénom |  | Nom |  | Ecole |  |
| Date |  | Nationalité |  |  |  |
|  |
| **Type** | **Compétences et certificats Oui Non** | **Remarqus/Valide jusqu’à** |
| **1** | **Instructions de base pour les machines** |  |  |  |
|  | Perçeuse 1 |  |  |  |
|  | Perçeuse 2 |  |  |  |
|  | Tour 1 |  |  |  |
|  | Tour 2 |  |  |  |
|  | Fraiseuse 1 |  |  |  |
|  | Fraiseuse 2 |  |  |  |
|  | Soudure MIG/MAG  |  |  |  |
|  | Soudure TIG |  |  |  |
|  | Electrodes de soudage |  |  |  |
|  | Table de coupe |  |  |  |
|  | Banc latéral |  |  |  |
|  | Tour CNC  |  |  |  |
|  | Fraiseuse CNC  |  |  |  |
|  | Electroérosion par enfonçage |  |  |  |
|  | Electroérosion à fil |  |  |  |
|  | Outils de meulage |  |  |  |
|  | … |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **2** | **Certificats nationaux** |  |  |  |
|  | VCA Basis (Pays-bas) |  |  |  |
|  | VCA Vol (Pays-Bas) |  |  |  |
|  | Premiers secours |  |  |  |
|  | Personnel d’urgence sur place |  |  |  |
|  | Permis de conduire |  |  |  |
|  | Qualifications en soudure |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **3** | **Formation pratique** |  |  |  |
|  | Génie électrique |  |  |  |
|  | Pneumatiques |  |  |  |
|  | Hydrauliques |  |  |  |
|  | Chariot élévateur |  |  |  |
|  | Equipement de levage |  |  |  |
|  | … |  |  |  |
| **4** | **Formation théorique** |  |  |  |
|  | Dessin technique |  |  |  |
|  | Connaissance des matériaux |  |  |  |
|  | Levage d’équipement de transport |  |  |  |
|  | … |  |  |  |
| **5** | **Formation linguistique** |  |  |  |
|  | Anglais |  |  |  |
|  | … |  |  |  |
| **6** | **Réunion boîte à outils** |  |  |  |
|  | jj/mm/aa |  |  |  |
|  | jj/mm/aa |  |  |  |
|  | jj/mm/aa |  |  |  |
|  | … |  |  |  |

**PIECES JOINTES**:

1.

2.

3.

4.

Date:

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

ETUDIANT ENTREPRISE/TUTEUR ENSEIGNANT