|  |
| --- |
| **MENTION COMPLEMENTAIRE TECHNICIEN(NE) ASCENSORISTE** |
| **Epreuve E2.2 (Unité U2)****DIAGNOSTIC ET DEPANNAGE D’UN ASCENSEUR EN DYSFONCTIONNEMENT** |
| **Établissement : (tampon)** | **Session :** |
| **Nom du candidat :** |
| **Prénom :** |
| **Date de l’évaluation :** |
| **Description sommaire du travail demandé :**……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… | **Lieu d’évaluation :**……………………………………………………………... |
| **Support d’évaluation :**……………………………………………………………...……………………………………………………………...……………………………………………………………..…...………………………………………………………… |

|  |
| --- |
| **Données fournies au candidat** |
|  | - Dossier technique ou schémas et plans |  | - Méthodes d’installation |
|  | - Ordre de service |  | - Dossier de modernisation |
|  | - Mode opératoire |  | - Les données propres à la situation |
|  | - Plan de prévention |  | - Manuel de maintenance |
|  | - Consignes de sécurité |  | - Moyens de communication |
|  | - Carnet d’entretien de l’ascenseur |  | - |
|  | - Fiche descriptive de risques (EDS) |  | - |

*Repérer les données fournies* *Repérer les données fournies*

|  |
| --- |
| **Travail demandé** |
|  | **A2 / T3** | Localiser la défaillance ou la panne et diagnostiquer. |
|  | **A3 / T2** | Réaliser les opérations de réparation. |
|  | **A5 / T2** | Communiquer au sein d’une équipe, d’un groupe de travail. |

*Repérer les tâches demandées (ce sont celles qui correspondent à l’unité dans le référentiel de certification, à l’exclusion de toute autre)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Compétences**(ce sont celles prévues par le référentiel de certification, à l’exclusion de toute autre) | **Indicateurs d’évaluation**(ce sont ceux du référentiel de compétence à l’exclusion de tout autre) | **Évaluation**Reporter les points des compétences nonévaluées |
|  | **C 22.1**Faire un constat de la situation de défaillance de l’ascenseur | - La situation est réellement vérifiée sur l’installation | /4/5/4 | **/13** |
|  | **C 22.4**Effectuer les tests, les mesures et contrôles permettant de valider les hypothèses émises Mettre en œuvre une procédure de diagnosticappropriée (le cas échant) | * Une ou plusieurs hypothèses sont confirmées
* Les mesures effectuées sont correctement interprétées
 |
|  | **C 22.5**Émettre un diagnostic | - Le diagnostic est pertinent |
|  | **C 32.1**Rendre compte d’une situation, d’un problème (par oral) | - La situation, le problème, sont correctement transmis à la hiérarchie et/ou au centre d’appel | /2 |  |
|  | **C 32.2**Décrire, caractériser une anomalie ou un risque | - L’anomalie ou le risque sont correctement décrits et caractérisés à la hiérarchie | /2 |  |
|  | **C 32.3**Transmettre des informations :* reçues du client
* sur des améliorations possibles à proposer au client
 | * Les informations du client sont restituées
* La situation est correctement décrite pour permettre une exploitation à distance
* Les améliorations possibles sont proposées à la hiérarchie
 | /2 |  |
|  | **C 32.4**Participer à l’élaboration de solutions techniques ou autres au sein d’une équipe | - La prise de parole lors des réunions est effective et contribue à l’élaboration de la solution | /1 | **/7** |

 *Repérer les compétences évaluées et correspondantes au travail demandé.*

|  |
| --- |
| Appréciation globale :................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................ |
| Noms et signatures des évaluateurs : | Note proposée :**/20** |