|  |
| --- |
| CAP Conduite de Systèmes IndustrielsOption :.........................................................................………………………………………......…...................................... |
| **Épreuve EP2 (UP 2)****Conduite, exploitation et production** |
| **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****- +** |
|  | **C 13**Recenser les consignes et procédures de sécurité | * L’identification, le décodage des consignes et des procédures sont exacts ;
* Les consignes sont interprétées et conformes aux fonctionnements.
 |  |
|  | **C 23**Appliquer en permanence les consignes de nettoyage et d’hygiène | * Les sources de salissures ou de contamination sont identifiées correctement ;
* Les règles d’hygiène et de sécurité sont respectées ;
* Le poste est correctement nettoyé et décontaminé si nécessaire.
 |  |
|  | **C 32**Conduire l’installation et en maintenir la capabilité | * Les actions et les choix assurent une production conforme en qualité, en quantité, en sécurité et dans les délais ;
 |  |
|  | **C 33**Surveiller la conformité et la traçabilité du produit et maîtriser les flux | * Le produit est conforme aux spécifications ;
* Les données sont enregistrées et exploitables.
 |  |
|  | **C 53**Mettre en œuvre les moyens informatiques | * Les données de production sont complètement transmises sur le support prévu ;
 |  |

*⮴ Repérer les compétences évaluées et correspondant au travail demandé*

|  |
| --- |
| Appréciation globale et proposition de note :      |
| Noms et signatures des évaluateurs : | Note proposée : /20 | Note Coef. **6** : /120 |