**Rapport c.3:** **Réaliser des analyses de base**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *Nom* | *Prénom* | *Année* | *Semestre* | *Date du rapport* |
|  |  |  |  |  |

Dans votre entreprise diverses analyses sont réalisées afin de surveiller/suivre la qualité. Choisissez une de ces analyses, réalisez-la et décrivez son déroulement.

**Prendre un échantillon**

|  |
| --- |
| Je prends un échantillon pour l’analyse choisie. À cet effet, il me faut le matériel suivant : |
|  |
| Pour prendre l’échantillon, je respecte les points suivants : |
|  |

**Réaliser l’analyse**

|  |
| --- |
| Je prépare le matériel suivant pour réaliser l’analyse : |
|  |
| Décrivez le déroulement du procédé (schéma) de réalisation de l’analyse. Le schéma doit comprendre toutes les étapes de travail. Mentionnez dans la colonne « observations » ce que vous devez respecter lors des différentes étapes. Complétez le texte par des photos. |
| **Étape de travail** |
| Schéma en étapes | Observations, illustrations |
|  |  |

**Apprécier le résultat de l’analyse**

|  |  |
| --- | --- |
| *Résultat de l’analyse:* | *Valeur cible de l’analyse*  |
|  |  |
| **Verdict**[ ]  Le résultat **correspond** à la valeur cible [ ]  Le résultat **ne correspond pas** à la valeur cible |

|  |
| --- |
| Quels sont pour moi les quatre points importants à respecter impérativement lors de cette analyse ?  |
|  |

|  |
| --- |
| Dans quelle mesure je me sens à l’aise pour réaliser des analyses de base? |
| Atouts/forces: Voilà les étapes de travail que je maîtrise.Lacunes: Je dois encore améliorer les étapes de travail suivantes. |