|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Mission 2 – Analyser la gestion des stocks | | Capture d’écran |
| Durée : 30’ | *Homme avec un remplissage uni* | Source | Source Excel | |

**Une image contenant plancher, intérieur, chaise

Description générée automatiquementContexte professionnelle**

M. Long souhaite améliorer la gestion des stocks de bières.

La production est réalisée 1 fois par mois à raison de 10 000 litres. la répartition entre les produits vous en fournit dans le document ci-dessous (fichier Excel à télécharger).

**Travail à faire**

À l’aide des informations du **document**

1. Calculez les informations suivantes dans le fichier Excel :

* La production et les achats annuels et le stock final de chaque produit.
* Le stock moyen annuel, le taux de rotation et la vitesse de rotation de chaque produit.

1. Analysez ces résultats.

**Doc. Activité annuelle de la société**

