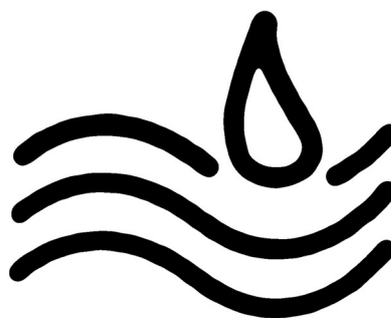


Caractéristiques Du Poste De Travail

Auteur : *BAGASSIEN Stephen*

Référence : *Assurmer*

Date : *28/09/2022*



SOMMAIRE

Table des matières

I. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	3
--------------------------------------	---

I. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Afin de répondre aux besoins spécifiques de nos collaborateurs chez Assurmer, nous avons déterminé les caractéristiques techniques idéales pour les postes de travail, assurant ainsi un environnement de travail optimal, adapté au télétravail et au nomadisme. Voici en détail ces spécifications, réorganisées selon vos critères :

Taille du disque dur de 128GB minimum : Les postes de travail seront équipés d'un disque dur d'au moins 128 Go pour garantir un espace de stockage adéquat.

Autonomie d'au moins 7h: Les ordinateurs auront une autonomie minimale de 7 heures, assurant ainsi une journée complète de travail sans nécessiter de recharge.

Poids maximum de 2,5kg: Les ordinateurs sélectionnés ne dépasseront pas un poids de 2,5 kg, favorisant ainsi la mobilité pour le télétravail et les déplacements.

Webcam intégrée: Chaque poste de travail sera équipé d'une webcam intégrée pour faciliter les réunions virtuelles et la communication à distance.

Matériels reconditionnés : Nous opterons pour des équipements reconditionnés, alliant performance et respect de l'environnement.

Taille de l'écran de minimum 13 pouces : L'écran des ordinateurs aura une diagonale d'au moins 13 pouces, favorisant la portabilité tout en offrant un espace d'affichage suffisant.

Minimum Core i5: Les ordinateurs seront équipés d'un processeur Core i5 au minimum pour assurer une performance optimale.

SDD: Les postes de travail disposeront d'un SSD pour garantir une exécution rapide du système d'exploitation et des applications.

En adoptant ces caractéristiques techniques, nous nous engageons à fournir à nos collaborateurs chez Assurmer les outils nécessaires pour travailler dans les meilleures conditions, que ce soit en télétravail ou en déplacement, tout en respectant les normes de sécurité et de protection de la vie privée les plus strictes.