***ANNEXE TECHNIQUE ET FINANCIERE***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **PRODUITS** | **QUANTITES PREVISIONNELLES** | **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES MINIMUM** |  **Prix HT** | **Prix TTC** |
| PC Portables reconditionnés «configuration de base » | 20 | * Ecran 14"
* Wifi
* RJ45
* Webcam
* windows 10 pro
* minimum intel i5 4e génération
* 8Go ram
* SSD 240GO
* garantie : 1 an minimum
 |  |  |
| PC Portables reconditionnés « configuration standard » | 20 | * Ecran 15"
* Wifi
* RJ45
* Webcam
* windows 10 pro
* minimum intel i5 6e génération
* 8Go ram
* SSD 240GO
* pavé numérique
* garantie : 1 an minimum
 |  |  |
| PC Portables reconditionnés « configuration avancée » | 20 | * Ecran 15"
* Wifi
* RJ45
* Webcam
* windows 10 pro
* minimum intel i7 6e génération
* 16Go ram
* SSD 240GO
* pavé numérique
* garantie : 1 an minimum
 |  |  |
| Classes mobiles | 5 | * 20 pc portables reconditionnés 15" ,wifi, RJ45, webcam, windows 10 pro, minimum intel i5 6e gen, 8Go ram, SSD 240GO, pavé numérique, Garantie 1 an minimum
* Séquenceur de charge
* routeur/borne wifi intégré supportant tous les clients vpn.
* 20 chargeurs supplémentaires,
* 20 souris optiques USB
 |  |  |
| Ecrans reconditionnés | 50 | * 23 pouces
* Ecran LED
* Compatible Microsoft Windows 10 pro
* Réglage de la hauteur et inclinaison pivot
* Résolution HD au minimum
* Entrée vidéo HDMI
* Connecteur audio mixte
* 3 USB
* 1 DP
 |  |  |
| Unités centralesA destination d’apprenants pour une utilisation bureautique – matériel reconditionné | 25 | * 8 Go de RAM minimum
* Type de disque dur SSD
* Stockage 128 Go SSD minimum
* Système d’exploitation Windows 10 Pro 64 bits
* Processeur Core i3 minimum 4e génération
* Wifi
* Microphone
* Haut-parleur intégré
* Connectiques :

 3 USB 3.1 (Gen 1), 1 port USB-C, 1 connecteur audio mixte, 1 entrée micro, 2 ports USB Gen 2, 1 port HDMI, 1port RJ45, DP* 1 adaptateur sur secteur
* 1 emplacement pour câble de sécurité
* Garantie 1 an minimum
 |  |  |
| Mini PC reconditionnés | 25 | * RJ45,
* webcam,
* Windows 10 pro
* Minimum intel i5 4e génération
* 8Go ram,
* SSD 240GO,
* clavier/souris,
* Microphone
* Haut-parleur intégré
* Connectiques :
* 3 USB 3.1 (Gen 1), 1 port USB-C, 1 connecteur audio mixte, 1 entrée micro, 2 ports USB Gen 2, 1 port HDMI, 1port RJ45, DP
* 1 adaptateur sur secteur
* Garantie 1 an minimum
 |  |  |
| Vidéoprojecteurs | 5 | * Caractéristiques techniques à titre indicatif
* Technologie 3LCD, Obturateur RVB à cristaux liquides
* Résolution : WXGA, 1280 x 800, 16:10
* Rapport hauteur/largeur : 16:10
* Rapport de contraste : 10.000 : 1
* Connectique : USB 2.0 type A, USB 2.0 type B, Réseau local sans fil IEEE 802.11b/g/n (WiFi 4) (en option), Entrée VGA, Entrée HDMI, Entrée composite, Entrée composante, Entrée S-vidéo, Entrée RVB, MHL, Entrée RCA
 |  |  |
| Vidéoprojecteurs interactifs | 5 | * Technologie 3LCD
* Résolution : WXGA, 1280 x 800, 16:10
* Haute définition : HD ready
* Rapport hauteur/largeur : 16:10
* Rapport de contraste : 14.000 : 1
* Connectivité : USB 2.0 type A, USB 2.0 type B, RS-232C, Interface Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), Réseau local sans fil IEEE 802.11b/g/n (WiFi 4), Entrée VGA (2x), Sortie VGA, Entrée HDMI (3x), Entrée composite, Entrée RVB (2x), Sortie RVB, MHL, Sortie audio mini-jack, Entrée audio mini-jack (3x), entrée micro, Entrée sync., Sortie sync.
 |  |  |