

Caractéristiques techniques des postes informatiques

[PC Compact](#)

[PC Evolutif](#)

[PC Station de travail](#)

[PC Intégré](#)

[PC Ultra compact](#)

[Portable](#)

[iMac multimedia](#)

[iMac Art graphique](#)

[iMac montage vidéo](#)

[Portable macbook air](#)

Garanties & SAV

([voir lien](#))

PC Compact

HP Prodesk 280 SFF G2



techniques

PROCESSEUR : INTEL PENTIUM G4400

MEMOIRE RAM : 4 Gb + 4 Gb (extension)

DISQUE DUR : 500 GB 7200 rpm SATA III 6 Gb/s

Sortie HDMI et VGA

OS Windows 10 professionnel 64bits en version OEM.

Lors de l'élaboration des Masters, Econocom utilisera une licence « en Volume » Microsoft. Les ordinateurs masterisés bénéficieront ainsi d'une clé d'activation unique. Pour des raisons de sécurité et de gestion des droits, ce n° de clé d'activation ne sera pas communiqué aux lycées.

Caractéristiques

PC Evolutif

HP Prodesk 600



Caractéristiques techniques

PROCESSEUR : Intel® Core™ i7-6700 Processor

MEMOIRE RAM : 8 Gb

DISQUE DUR : 500 GB 7200 rpm SATA III 6 Gb/s

CARTE GRAPHIQUE : MD Radeon R9 350 2Gb 1 x Dual-Link DVI-I, 2x DisplayPort

OS Windows 10 professionnel 64bits en version OEM.

Lors de l'élaboration des Masters, Econocom utilisera une licence « en Volume » Microsoft. Les ordinateurs masterisés bénéficieront ainsi d'une clé d'activation unique. Pour des raisons de sécurité et de gestion des droits, ce n° de clé d'activation ne sera pas communiqué aux lycées.

Station de Travail

HP Workstation Z240



Caractéristiques techniques

PROCESSEUR : Intel® Core™ i7-6700 Processor

MEMOIRE RAM : 8 Gb

DISQUE DUR : 1TB 7200 RPM SATA

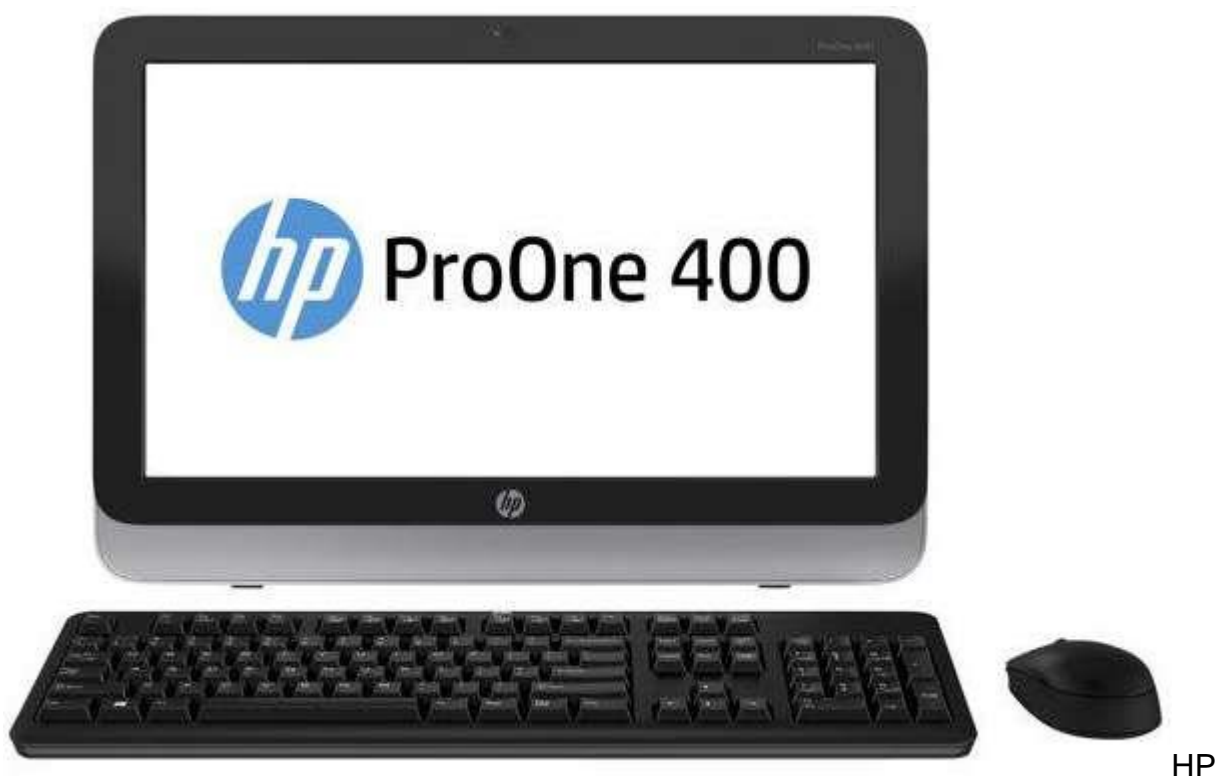
CARTE GRAPHIQUE : GTX 1050Ti avec 4Go DDR5, sorties HDMI, DVI, et DisplayPort

OS Windows 10 professionnel 64bits en version OEM.

Lors de l'élaboration des Masters, Econocom utilisera une licence « en Volume » Microsoft. Les ordinateurs masterisés bénéficieront ainsi d'une clé d'activation unique. Pour des raisons de sécurité et de gestion des droits, ce n° de clé d'activation ne sera pas communiqué aux lycées.

PC Intégré

HP ProOne 400 G3



Caractéristiques techniques

ECRAN : 20 pouces

PROCESSEUR : Intel Core i3-6100T 3.2Ghz 4MB cache 2Coeurs

MEMOIRE RAM : 4 Gb

DISQUE DUR : 500 GB 7200 rpm

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES :

4 USB 3.0, 2 USB 2.0 avec fonctionnalité 'wake' réveil
Headphone jack, Microphone jack, Cable retention loop, 1 display port, 1 RJ-45, 1 stereo audio line out
9.5mm Slim SuperMulti DVD ODD

ALIMENTATION : Externe

OS Windows 10 professionnel 64bits en version OEM.

Lors de l'élaboration des Masters, Econocom utilisera une licence « en Volume » Microsoft. Les ordinateurs masterisés bénéficieront ainsi d'une clé d'activation unique. Pour des raisons de sécurité et de gestion des droits, ce n° de clé d'activation ne sera pas communiqué aux lycées.

PC ULTRA COMPACT

HP Prodesk 260 G2DM



Caractéristiques techniques

PROCESSEUR : Intel Pentium G4400T

MEMOIRE RAM : 4 Gb

DISQUE DUR : 500GB 7200 RPM SATA 2.5 HDD

ALIMENTATION : Externe

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES :

Avant : (2) USB 3.0

Arrière : (2) USB 2.0 (2) USB 3.0

(1) VGA, (1) HDMI

(1) RJ45

(1) Audio - 1 Headphone, 1 Microphone

Wifi en option

OS Windows 10 professionnel 64bits en version OEM.

Lors de l'élaboration des Masters, Econocom utilisera une licence « en Volume » Microsoft. Les ordinateurs masterisés bénéficieront ainsi d'une clé d'activation unique. Pour des raisons de sécurité et de gestion des droits, ce n° de clé d'activation ne sera pas communiqué aux lycées.

PORTABLE

HP ProBook 450 G3



Caractéristiques techniques

ECRAN : 15,6"

PROCESSEUR : Intel Core i5-6200U

MEMOIRE RAM : 4 Gb

DISQUE DUR : 500GB 7200 RPM SATA 2.5 HDD

ALIMENTATION : Externe

AUTONOMIE : 8h30

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES :

Droite : 2 USB 2.0, 2 USB 3.0 à gauche

Gauche : Microphones, SD Card reader, Headphone/Microphone combo jack, 1 RJ-45, 1 VGA, 1 HDMI

WIFI : Intel 8260 ac 2x2 +BT 4.0

DVD Interne DVD+/-RW

OS Windows 10 professionnel 64bits en version OEM.

Lors de l'élaboration des Masters, Econocom utilisera une licence « en Volume » Microsoft. Les ordinateurs masterisés bénéficieront ainsi d'une clé d'activation unique. Pour des raisons de sécurité et de gestion des droits, ce n° de clé d'activation ne sera pas communiqué aux lycées.

iMac multimédia

Ordinateur multimédia

MAC OSX

MACMUL2016

iMac 21,5"

Core i5 bicoeur 2.3 GHz

MMQA2FN/A



Les postes iMac seront réservés aux filières professionnelles artistiques. Ces postes fixes permettent l'usage simultané de plusieurs logiciels de la suite Adobe ou tout autre logiciel exigeant beaucoup de ressources machine.

Caractéristiques techniques

- Processeur bicoeur Intel Core i5 à 2.3 GHz (Turbo Boost jusqu'à 2,7 GHz) avec 3 Mo de mémoire cache N3 partagée
- Disque dur 1 To Serial ATA à 5 400 tr/min
- 8 Go de LPDDR3 1867 MHz sur 2 slots soudés (2x4 Go)
- Moniteur 21,5" LED avec technologie IPS (résolution 1920x1080 pixels)
- Processeur graphique Intel HD Graphics 6000
- 2 ports E/S numérique ThunderBolt 2 (sortie vidéo native Mini DisplayPort)
- Camera FaceTime HD
- 4 ports USB 3.0
- Lecteur de carte SDXC
- AirPort Extreme 802.11ac
- Bluetooth 4.0
- Ethernet RJ45 GigaBit
- Poids : 5,68 kg

iMac Arts graphiques

Ordinateur arts graphiques compatible MAC OSX

MACARTG2016 : iMac 27"

Rétina 5k

Core i5 quadricoeur 3,4 GHz

MNE92FN/A



iMac 27 pouces

Caractéristiques techniques

- Processeur quadricoeur Intel Core i5 à 3,4 GHz (Turbo Boost jusqu'à 3,8 GHz) avec 6 Mo de mémoire cache N3 partagée
- Disque dur Fusion Drive 1 To (24 Go flash & disque dur 1 To SATA 5 400 tr/min)
- 8 Go de DDR3 1867 MHz sur 2 slots (2x4 Go)
- Écran Retina 5K 27" avec technologie IPS (résolution 5 120 x 2 880 pixels)
- Processeur graphique RADEON PRO 570 avec 4 Go
- 2 ports E/S numérique ThunderBolt 2 (sortie vidéo native Mini DisplayPort)
- Camera FaceTime HD
- 4 ports USB 3.0
- Lecteur de carte SDXC
- AirPort Extreme 802.11ac
- Bluetooth 4.0
- Ethernet RJ45 GigaBit
- Poids : 9,54 kg

iMac Montage vidéo

Ordinateur montage vidéo compatible MAC OSX

iMac 27" Rétina 5k

Core i5 quadricoeur 3,5GHz

MNEA2FN/A



Caractéristiques techniques

- Processeur quadricoeur Intel Core i5 à 3,5 GHz (Turbo Boost jusqu'à 4.1 GHz) avec 6 Mo de mémoire cache N3 partagée
- Disque dur 1 To Serial ATA à 7 200 tr/min
- 8 Go de DDR3 1867 MHz sur 2 slots (2x4 Go),
- Écran Retina 5K 27" avec technologie IPS (résolution 5 120 x 2 880 pixels)
- Processeur graphique RADEON PRO 575 avec 4 Go
- 2 ports E/S numérique ThunderBolt 2 (sortie vidéo native Mini DisplayPort)
- Camera FaceTime HD
- 4 ports USB 3.0
- Lecteur de carte SDXC
- AirPort Extreme 802.11ac
- Bluetooth 4.0
- Ethernet RJ45 GigaBit
- Poids : 9,54 kg.

MacBook Air

Ordinateur portable compatible MAC OSX

MacBook Air 13,3"

Core i5 bicoeur 1,8 GHz 128Go flash PCIe : MQD32FN/A

MACPORT2016



Caractéristiques techniques

- Processeur bicoeur Intel Core i5 à 1,8 GHz (Turbo Boost jusqu'à 2,9 GHz) avec 3 Mo de mémoire cache N3 partagée
- Stockage flash 128 Go PCIe
- 8 Go de LPDDR3 1600 MHz sur 1 slot soudé
- Écran 13,3" LED haute définition finition brillante (résolution 1440x900 pixels),
- Processeur graphique Intel HD Graphics 6000
- 1 port E/S numérique ThunderBolt 2 (sortie vidéo native Mini DisplayPort)
- 2 ports USB 3.0,
- Camera FaceTime HD 720p
- Trackpad Multi-Touch,
- Lecteur de carte SDXC
- Batteries lithium polymère indémontables (jusqu'à 12 heures d'autonomie),
- Coque unibody en aluminium,
- Clavier complet rétro-éclairé avec capteur de lumière ambiante,
- Wi-Fi 802.11ac (compatible 802.11a/b/g/n)
- Bluetooth 4.0
- Poids : 1,35 kg.

Contenu du coffret

- MacBook Air 13,3 »
- Adaptateur secteur MagSafe 2 45W
- Prise secteur et cordon d'alimentation
- Les MacBook Air 13,3" n'est pas équipé de port Ethernet. Dans le cadre de ce marché chaque portable sera équipé d'un Apple adaptateur Thunderbolt ->Ethernet Gigabit 10/100/1000 BT.

Garantie des postes informatiques

Les prestations sont garanties pièces, main d'oeuvre et déplacements pendant trois (3) ans à compter du jour de leur admission, soit à compter de la date de certification du service fait par le chef d'établissement. Cette garantie est de l'entière responsabilité de la société attributaire.

Les personnes habilitées au sein de chaque établissement ou les opérateurs de proximité des technologies de l'information et de la communication (OP-TIC) s'adressent directement au service support constructeur qui met en œuvre la garantie et assure un suivi de chaque dossier ouvert.

► SAV Unité Centrale HP

Numéro du SAV HP dédié : 08 05 54 04 21

► SAV Ecran LG

Numéro du SAV ECONOCOM dédié : 08 11 22 00 10

sav.eps.fr@econocom.com

► SAV matériel APPLE

Numéro du SAV ECONOCOM APPLE dédié : 08 10 12 14 21

Pendant les 3 années de garantie, la société attributaire est tenue à intervenir sur site dans un délai maximum de J + 3 (jours ouvrés).

Le délai maximum de remise en service du matériel est de J + 6 (jours ouvrés). En cas de délai de réparation

de composants supérieur à J + 6, la société attributaire se doit de remplacer le matériel défaillant par du matériel en prêt.

► Aucun frais de déplacement ne peut être réclamé par la société attributaire dans la mesure où celle-ci se déplace afin d'assurer la garantie du matériel.