

SÉCURISEZ

VOTRE INFRASTRUCTURE

LA FIN DU SUPPORT DE WINDOWS 7 EST PROGRAMMÉE POUR LE 14 JANVIER 2020.

La fin du support signifie que vous ne recevrez plus, désormais, de mises à jour de sécurité.

Afin d'éviter de potentielles attaques ou non-conformités avec votre système actuel, Blue Serve vous propose, **en partenariat avec Lenovo**, des solutions informatiques pérennes, de qualité, qui sauront vous accompagner pour développer votre activité et satisfaire vos équipes !

Offre valable jusqu'au 31/12/2019.

LE BON MATÉRIEL ET L'INSTALLATION SUR SITE

Nous vous accompagnons afin de vous garantir la **continuité de votre service** et la **reprise parfaite de vos données**.



PRÉPARATION

Nous préparons en amont votre matériel afin d'assurer un déploiement plus rapide sur site. Nous réalisons tous les tests nécessaires afin de vous assurer l'adéquation du matériel à vos attentes.



REPRISE DES DONNÉES

Parce que conserver vos données est un élément essentiel à la poursuite de votre activité nous assurons la récupération des données de vos anciens postes.



INSTALLATION

Nous installons votre nouveau matériel directement sur site. Nous veillons à sa bonne intégration et à son bon fonctionnement au sein de votre réseau.



CONFIGURATION

Nous configurons les systèmes selon les besoins, habitudes et préférences de vos collaborateurs, afin que la transition vers Windows 10 soit la plus simple possible.

Lenovo

ThinkPad E490

1095€

Ordinateur : ~~1030€~~ 875€

Installation : 220€



AVANTAGES POUR VOTRE DÉPARTEMENT IT

Productivité : fin et léger, il est équipé d'un processeur hautes performances pour faire gagner en productivité, même en déplacement.

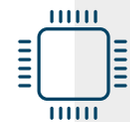
Sécurité : la puce TPM 2.0 indépendante (dTPM) chiffre les données confidentielles, tandis que Windows Hello utilise le lecteur d'empreinte digitale tactile* pour sécuriser l'accès au PC.

Robustesse : offrant la légendaire robustesse ThinkPad, ce portable d'une grande fiabilité peut endurer toutes les rigueurs d'une utilisation au bureau.

* En option.



Conception bien pensée : design moderne, élégante finition métallique, tout petit poids, cadre d'écran ultrafin et faible encombrement font du portable ThinkPad E490 un choix idéal pour les utilisateurs qui voyagent beaucoup.



Performances de pointe : avec jusqu'au processeur Intel® Core™ i7 WHL de 8e génération avec circuit graphique AMD Radeon™ RX 550X en option et deux modules de mémoire SODIMM*, il assure un environnement informatique ultraréactif. Le double disque* permet de profiter à la fois des performances accrues du SSD et de la grande capacité du disque dur pour stocker tous vos fichiers multimédias.



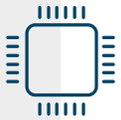
Connectivité pratique : compatible avec tous les derniers périphériques, le port USB-C offre une connectivité polyvalente avec un seul câble pour exploiter le multitâche sans peine.

FHD

Confort d'utilisation : l'écran IPS Full HD* antireflets offre une qualité visuelle de tout premier ordre. Très ergonomique, le clavier pleine taille avec rétroéclairage* est confortable à utiliser même dans des conditions de faible éclairage.



Capacités sophistiquées pour la visioconférence : la webcam HD avec double microphone numérique certifié pour Skype Entreprise et les haut-parleurs stéréo Dolby® Advanced Audio™ garantissent des visioconférences Web parfaites et des appels



Performances de pointe : profitez de performances optimisées avec jusqu'au processeur Intel® Core™ i5 WHL de 8e génération et la mémoire Intel® Optane™. La carte graphique AMD intégrée permet de s'acquitter sans peine des tâches de création de contenus les plus intensives.



Solutions de stockage d'une grande flexibilité : perdez moins de temps et faites-en plus avec le double disque en option. Profitez à la fois de la réactivité du SSD et de la grande capacité du disque dur pour stocker tous vos fichiers multimédias.



Connectivité pratique : avec sa grande variété de ports (y compris USB-C), l'E590 est compatible avec tous les périphériques du bureau. Et cela permet des transferts de données plus rapides.

FHD

Confort d'utilisation : son écran IPS Full HD garantit un confort optimal pour la création et la consommation de contenus. Autre plus, son clavier ergonomique avec rétroéclairage en option offre une saisie très confortable.



Capacités sophistiquées pour la visioconférence : profitez d'appels VoIP de meilleure qualité avec le double microphone numérique certifié pour Skype Entreprise, la webcam HD et les haut-parleurs stéréo Dolby® Advanced Audio™.

Lenovo

ThinkPad E590

985€

Ordinateur : ~~901€~~ 765€

Installation : 220€



AVANTAGES POUR VOTRE DÉPARTEMENT IT

Productivité : le nec plus ultra au niveau du processeur et de la carte graphique permet de pratiquer le multitâche intensif avec des performances dopées.

Sécurité : la puce TPM 2.0 indépendante (dTPM) chiffre les données confidentielles, tandis que Windows Hello utilise le lecteur d'empreinte digitale tactile* pour sécuriser l'accès au PC.

Robustesse : offrant la légendaire robustesse ThinkPad, ce portable d'une grande fiabilité peut endurer toutes les rigueurs d'une utilisation au bureau.

* En option.



Lenovo

ThinkCentre M720 tour/compact

839€

Ordinateur : 729€ 619€

Installation : 220€

POUR NOUS CONTACTER



Tél. 03.20.64.63.63

Fax. 03.20.64.63.64

Mail. blueserve@proges.com

www.proges.com/blue-serve



Productivité : avec les ports USB haute vitesse (notamment USB-C), vous pourrez transférer des données facilement et rapidement, ce qui vous fera gagner en productivité. Le stockage SSD PCIe améliore le multitâche en vous permettant de jongler entre les applications.



Facilité de gestion : la fonctionnalité Smart Power On permet d'allumer le PC à distance en utilisant un simple raccourci clavier.



Sécurité : le M720 tour/compact est équipé en standard d'une puce dTPM 2.0 qui chiffre vos précieuses données pour garantir une sécurité totale. En plus, vous pouvez utiliser un cadenas pour verrouiller le panneau latéral du PC afin de prévenir le vol de matériel. Le verrouillage de châssis configurable, piloté par la carte mère, renforce encore la protection des composants essentiels à l'intérieur du châssis.