

Green Home

Composants des ordinateurs.....	2
Secrétaire.....	2
Processeur : Intel Core i3-14100 (189€95).....	2
RAM : Crucial RAM 16Go DDR5 4800MHz CL40 (109€96).....	3
Carte graphique : Pas de carte graphique dédiée (0€).....	4
Ventirad : be quiet! pure rock (46€95).....	5
Stockage : Crucial P3 2To M.2 (169€96).....	6
Alimentation : be quiet! Pure Power 11 500W 80PLUS Gold (82€95).....	7
Boîtier : MSI boîtier MAG FORGE 100M*6414 (74€95).....	8
Carte mère : Asus prime B760-PLUS (164€95).....	9
Architecte.....	10
Processeur : i7-14700KF (499€95).....	10
Ventirad : Noctua NH-D15 chromax.black (149€95).....	11
RAM : Corsair Vengeance DDR5 RAM 32Go DDR5 6000MHz (141€95).....	12
Carte graphique : Gigabyte GeForce RTX 4070 WINDFORCE OC 12G (669€95)...	13
Stockage : Samsung SSD 990 Pro NVMe M.2 (219€95).....	14
be quiet! Pure Power 12 M 750W 80PLUS Gold (132€95).....	15
Boîtier : Corsair 4000d Airflow (109€95).....	16
Carte mère : MSI PRO Z790-P WIFI (249€95).....	17

Composants des ordinateurs

Secrétaire

Processeur : Intel Core i3-14100 (189€95)

Ce processeur Intel Core i3-14100 de dernière génération, appartenant à la 14ème génération, est un choix judicieux pour les postes de secrétariat au sein de l'entreprise. Bien que tout récent, il offre des performances adéquates pour les tâches bureautiques courantes. Les activités telles que la navigation web, la gestion des e-mails et l'utilisation de logiciels de bureautique s'exécuteront de manière fluide et efficace. En outre, son efficacité énergétique respecte les critères environnementaux de l'entreprise, contribuant ainsi à une consommation d'énergie maîtrisée.



Avantages	Caractéristiques
Puissant	4 cœurs et de 8 threads
Économique	3.5Ghz
Faible prix	Raptor Lake

RAM : Crucial RAM 16Go DDR5 4800MHz CL40 (109€96)

La mémoire vive est essentielle pour garantir un fonctionnement fluide de l'ordinateur, en particulier lorsque les utilisateurs doivent effectuer du multitâche sans subir de ralentissements. La Crucial RAM de 16 Go DDR5 4800MHz CL40 est le choix idéal pour optimiser les performances des postes du secrétariat. En tant que dernière génération de mémoire, la DDR5 offre des performances optimales, assurant ainsi une réponse rapide aux besoins des utilisateurs.



Avantages	Caractéristiques
Performant	16 GO RAM
Bonne capacité	DDR5 4800 MHz
Fiable	CL40

Carte graphique : Pas de carte graphique dédiée (0€)

Pour des tâches liées à la bureautique, l'ajout d'une carte graphique dédiée n'est pas nécessaire. Les cartes graphiques sont principalement utilisées pour des tâches graphiques intensives telles que les jeux, la virtualisation, le montage vidéo ou la modélisation 3D. De plus, en évitant l'installation d'une carte graphique, nous réduisons la consommation d'énergie, contribuant ainsi à des économies d'électricité substantielles au sein de l'entreprise.

Ventirad : be quiet! pure rock (46€95)

Un système de refroidissement efficace est essentiel pour maintenir des températures optimales du processeur. Le ventirad be quiet! Pure rock a été sélectionné pour sa capacité à dissiper la chaleur de manière efficace tout en restant silencieux. Cela garantit un environnement de travail calme et sans interruption pour les secrétaires, tout en préservant les performances du processeur.



Avantages	Caractéristiques
Refroidissement efficace	120mm
Silencieux	Compatibilité AMD et INTEL
Bonne qualité	4 caloducs

Stockage : Crucial P3 2To M.2 (169€96)

Le stockage adéquat des données de l'entreprise est d'une importance capitale. Le Crucial P3 de 2 To au format M.2 offre une capacité généreuse pour garantir la disponibilité et la sécurité des données. Les SSD NVMe tels que celui-ci offrent des vitesses de transfert de fichiers rapides, assurant une gestion efficace des données sans ralentissement. Cela permet aux secrétaires d'accéder rapidement aux fichiers nécessaires à leur travail quotidien.



Avantages	Caractéristiques
Très rapide	2 To
Grande capacité	3500 Mo/s lecture 3000 Mo/s écriture
Fiable	Mémoire QLC

Alimentation : be quiet! Pure Power 11 500W 80PLUS Gold (82€95)

L'alimentation joue un rôle essentiel dans la stabilité et l'efficacité de notre système. L'alimentation be quiet! Pure Power 11 de 500W avec certification 80PLUS Gold offre un rendement supérieur par rapport à une alimentation Bronze, contribuant ainsi à une meilleure gestion de l'énergie. Elle assure une alimentation stable et fiable pour tous les composants du PC des secrétaires.



Avantages	Caractéristiques
Bonne efficacité	500W
Silencieux	Norme 80+ Gold
Stable et fiable	Garantie 5 ans

Boîtier : MSI boîtier MAG FORGE 100M*6414 (74€95)

Le boîtier MSI MAG FORGE 100M*6414 est un choix populaire pour ses caractéristiques favorables à un environnement de travail optimal. Sa taille généreuse permet un refroidissement efficace des composants tout en offrant une isolation acoustique pour minimiser les nuisances sonores. Cela garantit un environnement de travail calme et confortable pour les secrétaires, tout en préservant la performance de l'ensemble du système.



Avantages	Caractéristiques
Bonne gestion des câbles	ATX / Micro ATX / Mini-ATX
Bonne qualité	3 ventilateurs préinstallés
Bonne taille	Filtres à poussière

Carte mère : Asus prime B760-PLUS (164€95)

La carte mère Asus Prime B760-PLUS a été sélectionnée pour sa compatibilité avec l'ensemble des composants choisis. Elle assure une intégration harmonieuse et stable de tous les éléments du PC des secrétaires. Cette carte mère offre également des fonctionnalités robustes pour une expérience informatique fiable et fluide, répondant ainsi aux besoins professionnels des secrétaires.



Avantages	Caractéristiques
Fiable	Socket Intel LGA 1700
Connectivité étendue	mATX
Support de mémoire rapide	Chipset B760

Architecte

Processeur : i7-14700KF (499€95)

Le processeur Intel Core i7-14700KF est un choix optimal pour le PC destiné aux architectes en raison de sa puissance de traitement élevée. Cette puce de 14ème génération offre une performance multi-cœur impressionnante, ce qui en fait un atout précieux pour les tâches gourmandes en ressources, telles que la modélisation 3D et le rendu. Les architectes peuvent ainsi travailler de manière fluide et efficace sur des projets complexes, tout en bénéficiant d'une réactivité exceptionnelle lors de l'exécution de multiples applications simultanément. Ce processeur garantit une expérience utilisateur optimale pour les professionnels de l'architecture.



Avantages	Caractéristiques
Très performant	20 coeurs et 28 threads
Dernière génération	jusqu'à 5.60 GHz
Technologies Intel avancées	125 W TDP

Ventirad : Noctua NH-D15 chromax.black (149€95)

Pour refroidir un processeur haut de gamme, il faut un très bon ventirad ou même opter pour un water cooling. Cependant, pour des raisons de facilité d'installation, nous prendrons un ventirad. Celui-ci est réputé pour son efficacité et son silence.



Avantages	Caractéristiques
Très efficace	1500 rpm max
Silencieux	Compatibilité AMD et Intel
Très bonne qualité	Garantie 6 ans

RAM : Corsair Vengeance DDR5 RAM 32Go DDR5 6000MHz (141€95)

La Corsair Vengeance DDR5 RAM de 32 Go est un choix judicieux pour garantir des performances mémoire exceptionnelles sur le PC des architectes. Avec 32 Go de mémoire DDR5, cette RAM offre une grande capacité pour la gestion de projets de grande envergure et la manipulation de fichiers 3D volumineux. La DDR5 est la dernière technologie de mémoire, offrant des vitesses de transfert de données plus élevées par rapport à la DDR4, ce qui se traduit par une réactivité accrue lors de l'exécution de logiciels de conception architecturale. Cette RAM de haute qualité est parfaitement adaptée aux besoins professionnels des architectes.



Avantages	Caractéristiques
Très rapide	2x16 GO ram
Fiable	DDR5 6000Mhz
Grosse capacité	CL36

Carte graphique : Gigabyte GeForce RTX 4070 WINDFORCE OC 12G (669€95)

La carte graphique Gigabyte GeForce RTX 4070 WINDFORCE OC 12G est un composant de stockage à haute performance répondant parfaitement aux besoins des architectes. Avec une capacité de 12 Go de mémoire GDDR6X, cette carte offre un espace de stockage dédié pour les textures, les modèles et les données de projet. Cette carte graphique offre une excellente combinaison entre stockage de projet et performances graphiques, ce qui en fait un choix optimal pour les professionnels de l'architecture. La consommation en énergie des cartes graphiques des séries 4000 de NVIDIA a également été améliorée par rapport à celles des 3000, ce qui en fait un choix très intéressant pour l'économie d'énergie.



Avantages	Caractéristiques
Très puissante	12Go VRAM
Bon refroidissement	GDDR6X
Consommation optimisée	200 W TDP

Stockage : Samsung SSD 990 Pro NVMe M.2 (219€95)

Le Samsung SSD 990 Pro NVMe M.2 offre une vitesse de transfert de données exceptionnelle, ce qui garantit un accès rapide aux fichiers et aux projets volumineux. Il permet aux architectes de travailler de manière efficace avec des fichiers de grande taille, tout en assurant une fiabilité et une sécurité maximales pour les données sensibles de l'entreprise.



Avantages	Caractéristiques
Très rapide	2 To
Très fiable	PCIe 4.0
Gros stockage	Mémoire TLC

be quiet! Pure Power 12 M 750W 80PLUS Gold (132€95)

L'alimentation be quiet! Pure Power 12 M de 750W, certifiée 80PLUS Gold, a été soigneusement sélectionnée pour garantir une alimentation stable et fiable de tous les composants des PC des architectes. Sa capacité de 750W assure une marge de puissance suffisante pour faire face aux besoins énergétiques des configurations exigeantes nécessaires à la modélisation 3D, au rendu et aux autres tâches intensives. La certification Gold témoigne de son rendement supérieur, contribuant ainsi à une gestion économe de l'énergie et à une utilisation durable.



Avantages	Caractéristiques
Silencieux	750w
Très fiable	Norme 80+ Gold
Très bonne qualité	ATX 3.0

Boîtier : Corsair 4000d Airflow (109€95)

Le choix du boîtier Corsair 4000d Airflow reflète notre souci de fournir un environnement de travail optimal pour les architectes. Ce boîtier offre une ventilation exceptionnelle pour maintenir des températures internes optimales, même lors de charges de travail intensives. Il permet également une gestion propre des câbles, garantissant une configuration propre et organisée, tout en offrant un accès aisé aux composants internes. La qualité de fabrication de Corsair assure une durabilité à long terme pour les PC de des architectes.



Avantages	Caractéristiques
Très bon airflow	Carte mère E-ATX
Très bonne qualité	Verre trempé
Bonne gestion des câbles	360 mm carte graphique

Carte mère : MSI PRO Z790-P WIFI (249€95)

La carte mère MSI PRO Z790-P WIFI a été sélectionnée pour sa compatibilité avec les composants haut de gamme nécessaires aux tâches intensives des architectes. Elle offre une gamme complète de fonctionnalités pour répondre aux besoins professionnels, y compris une connectivité Wi-Fi intégrée pour une flexibilité accrue. La robustesse et la fiabilité de cette carte mère garantissent un fonctionnement stable et fluide pour les configurations exigeantes.



Avantages	Caractéristiques
Très fiable	Chipset Z790-P
Dernière génération	PCIe 5.0
Prix abordable	WiFi 6E

Périphériques

Secrétaire

Écran : Dell P-2419H

272,37€

Le moniteur Dell P2419H est une excellente option pour les secrétaires et les professionnels de bureau en raison de ses caractéristiques et fonctionnalités conçues pour améliorer la productivité et le confort d'utilisation dans un environnement de travail quotidien.



Avantages	Caractéristiques
Belle définition	Définition FHD : 1920x1080
Très belles couleurs	24 pouces
Grand	Dalle IPS

Clavier : Logitech MX Keys S

107.79€

Le clavier Logitech MX Keys S est une version compacte et améliorée du célèbre MX Keys, conçu pour offrir une expérience de frappe supérieure et des fonctionnalités avancées adaptées aux professionnels, y compris les secrétaires.



Avantages	Caractéristiques
Très confortable	USB C
Expérience de frappe fluide	Sans fil
Éclairage intelligent	Rétroéclairé

Souris : Logitech MX Vertical

119,99€

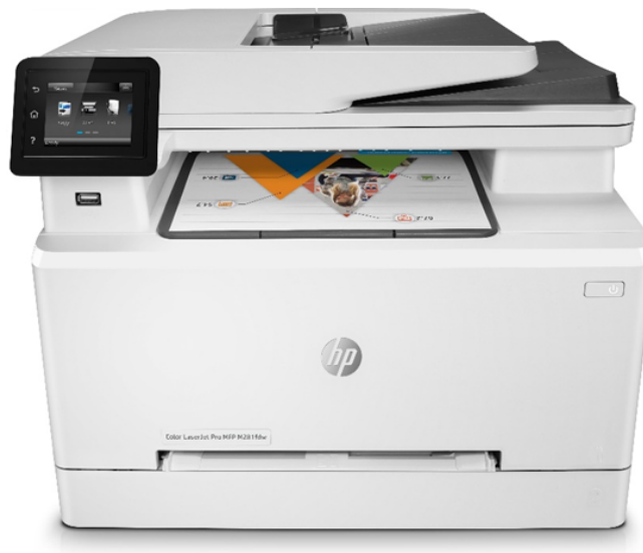


La conception verticale de la souris permet une position naturelle du poignet, réduisant ainsi la tension et la fatigue qui peuvent survenir lors de longues sessions de travail. Cette ergonomie spécifique favorise un alignement plus naturel du bras et du poignet, contribuant à prévenir les troubles musculosquelettiques et à améliorer le confort général de l'utilisateur.

Avantages	Caractéristiques
Très confortable	Ergonomique
Tension musculaire réduite	Sans fil
Optimiser pour les longues sessions	4000 PPP

Imprimante : HP Color LaserJet Pro M281fdw

289,00 €



Les imprimantes laser sont réputées pour leur rapidité d'impression et la qualité professionnelle de leurs résultats en couleur. Elles sont particulièrement adaptées pour répondre aux besoins de services exigeant des impressions fréquentes et des documents aux couleurs précises.

Avantages	Caractéristiques
Très bonne couleurs	Laser
Très rapide	Wi-Fi, Ethernet, USB
Technologie laser	Écran tactile
Impression recto-verso automatique très utile	Vitesse jusqu'à 21ppm
Marque réputé	4 cartouches d'impression

Architecte

Écran : Lg ULTRAFINE 32UN880P-B

499,99€

Le LG UltraFine 32UN880-B est un moniteur exceptionnel qui se distingue particulièrement pour les utilisateurs professionnels, tels que les architectes, grâce à ses caractéristiques et fonctionnalités avancées.



Avantages	Caractéristiques
Excellente qualité	Définition UHD (4k)
Très belles couleurs	Taille : 32"
Grande taille	Dalle IPS

Clavier : Logitech Craft

209.99€

Ce clavier sans fil est doté d'une molette de contrôle contextuelle qui s'adapte aux applications et outils utilisés, offrant ainsi une expérience utilisateur optimisée pour la conception et l'édition.



Avantages	Caractéristiques
Confortable et silencieux	Molette de Contrôle Contextuel
Design ergonomique	Poids: 960 g
Rétroéclairage intelligent	Sans fil

Souris : Logitech MX Master 3

94,99€



La Logitech MX Master 3 est reconnue pour son ergonomie, offrant une prise en main confortable pour réduire la fatigue. Elle présente un défilement ultra-rapide, idéal pour naviguer dans de longs documents. Elle assure une connectivité polyvalente via USB et Bluetooth et glisse aisément sur diverses surfaces.

Avantages	Caractéristiques
Confortable	Ergonomique
Clics silencieux	Sans fil
Capteur très précis	Capteur optique

Tablette graphique : Huion Kamvas 22 Tablet

359,00€

La tablette graphique Huion Kamvas 22 est une excellente option pour les architectes en raison de ses fonctionnalités avancées qui facilitent la conception, le dessin technique, et la visualisation de projets architecturaux.



Avantages	Caractéristiques
Nombreux accessoires fournis	Gamme de couleur : sRGB 120%
Bonne stabilité du stylet	Contraste 1000:1
Surface de finition anti-éblouissante	Zone active : 476.64 x 268.11mm

Imprimante 3D : Anycubic Kobra Max

329,00€

L'imprimante 3D Anycubic Kobra Max peut être un choix judicieux pour les architectes pour plusieurs raisons, principalement en raison de ses caractéristiques qui facilitent la réalisation de maquettes détaillées et de prototypes à grande échelle, aspects essentiels dans le domaine de l'architecture.



Avantages	Caractéristiques
Écran tactile	Technologie : Fused Deposition Modelling
Nivellement automatique du lit	Matières : PET ABS TPU PLA
Volume de construction important	Volume d'impression max : 400 mm x 400 mm x 450 mm

Règles pour les mots de passes

Afin de garantir la sécurité de nos systèmes et données, il est essentiel d'adopter des pratiques robustes en matière de gestion des mots de passe. Voici les procédures à suivre pour la création, l'utilisation et la mise à jour régulière de vos mots de passe.

Création de mots de passe sécurisés

Votre mot de passe doit comporter au moins 12 caractères et inclure une combinaison de lettres majuscules et minuscules, de chiffres et de symboles spéciaux. Cette diversité crée une barrière contre les tentatives de devinette et d'attaque par force brute.

Utilisez un mot de passe unique pour chaque compte et service. Cela limite les dommages potentiels si un mot de passe est compromis.

Évitez d'utiliser des informations personnelles facilement devinables comme votre nom, date de naissance, ou des mots communs. Les attaquants utilisent souvent ces informations dans leurs tentatives d'accès.

Changement régulier des mots de passe

Fréquence : Changez votre mot de passe tous les 90 jours. Cette pratique réduit la fenêtre d'opportunité pour un attaquant d'exploiter un mot de passe potentiellement compromis.

Procédure de changement : Pour changer votre mot de passe, rendez-vous dans les paramètres de sécurité de votre compte utilisateur. Suivez les instructions pour entrer un nouveau mot de passe, en respectant les critères de complexité énoncés ci-dessus.

En cas de soupçon de compromission

Si vous suspectez que votre mot de passe a été compromis, changez-le immédiatement. Cela inclut les situations où vous pourriez avoir involontairement révélé votre mot de passe ou si vous avez été victime de phishing. Informez sans délai le service informatique de l'incident. Une action rapide de notre part peut prévenir ou limiter les dommages.

Charte informatique

Cette charte vise à établir les règles d'utilisation des systèmes informatiques et des réseaux de communication de Green Home. Elle s'applique à tous les employés, sous-traitants et partenaires ayant accès à nos ressources informatiques.

Responsabilités des Utilisateurs

Sécurité des mots de passe : Chaque utilisateur est responsable de la création, de la conservation, et de la régularité du changement de ses mots de passe, conformément aux procédures de sécurité établies.

Utilisation appropriée des ressources : Les ressources informatiques de Green Home sont destinées à un usage professionnel exclusif. Toute utilisation à des fins personnelles non autorisées est interdite.

Protection des données : Les utilisateurs doivent veiller à protéger les données sensibles et confidentielles de l'entreprise. Le partage de ces informations est strictement réglementé.

Usage d'Internet et de la messagerie

Navigation responsable : L'accès à Internet doit être utilisé de manière responsable et professionnelle. Les sites web non liés aux activités professionnelles, notamment les sites à contenu inapproprié, sont interdits.

Messagerie professionnelle : La messagerie électronique doit être utilisée dans un contexte professionnel uniquement. L'envoi de messages à caractère discriminatoire, offensant, ou non professionnel est strictement interdit.

Gestion des équipements

Responsabilité des équipements : Les équipements informatiques confiés aux employés doivent être maintenus en bon état. Toute perte, vol ou dommage doit être immédiatement signalé.

Logiciels autorisés : Seuls les logiciels approuvés et fournis par Green Home peuvent être installés sur les équipements de l'entreprise. L'installation de logiciels personnels ou non autorisés est interdite.

Réseaux sociaux et confidentialité

Usage des réseaux sociaux : L'utilisation des réseaux sociaux doit être prudente et respecter la confidentialité de l'information de l'entreprise. Les employés doivent éviter de publier des informations sensibles ou préjudiciables à l'image de Green Home.

Respect de la confidentialité : La divulgation d'informations confidentielles ou sensibles sur des plateformes publiques est strictement interdite.

Sanctions

Le non-respect de cette charte informatique peut entraîner des sanctions disciplinaires, pouvant aller jusqu'au licenciement, sans préjudice des actions en justice que Green Home pourrait tenter pour protéger ses intérêts.

Acceptation de la charte

L'utilisation des ressources informatiques de Green Home implique l'acceptation sans réserve des termes de cette charte. Chaque utilisateur est tenu de signer un exemplaire de cette charte, symbolisant son engagement à respecter les règles établies.

Sensibilisation aux bonnes pratiques d'économie d'énergie

Dans notre engagement envers la durabilité et la responsabilité environnementale, nous souhaitons mettre en lumière l'importance des bonnes pratiques d'économie d'énergie au sein de notre entreprise. Chacun de nous joue un rôle crucial dans la réduction de notre empreinte énergétique. Voici quelques actions simples, mais efficaces que vous pouvez adopter pour contribuer à cet effort collectif.

Éteignez les équipements inutilisés

Ordinateurs et moniteurs : éteignez votre ordinateur et votre moniteur lorsque vous quittez votre poste pour une longue période (pause déjeuner, réunions extérieures, fin de journée). Utilisez les paramètres d'économie d'énergie pour mettre automatiquement en veille les écrans après une période d'inactivité.

Imprimantes et photocopieurs : éteignez ces appareils en fin de journée ou activez les modes d'économie d'énergie pour réduire leur consommation lorsqu'ils ne sont pas utilisés.

Utilisez les ressources de manière judicieuse

Impressions : Imprimez uniquement lorsque c'est nécessaire. Favorisez les impressions recto verso pour réduire le gaspillage de papier et l'énergie consommée.

Éclairage : Profitez autant que possible de la lumière naturelle. Éteignez les lumières dans les espaces inoccupés.

Chargeurs de téléphone : Débranchez les chargeurs de vos téléphones et autres appareils électroniques lorsqu'ils ne sont pas en usage, car ils continuent à consommer de l'énergie.

Réunions à distance : Lorsque cela est possible, privilégiez les réunions virtuelles pour réduire les déplacements inutiles, diminuant ainsi la consommation d'énergie liée au transport.

Sensibilisation et formation

Formations écoresponsables : Participez aux sessions de formation organisées par Green Home pour approfondir vos connaissances sur les économies d'énergie et les pratiques durables au travail.

Pourquoi ces pratiques sont importantes ?

Réduction des coûts : Une utilisation plus efficace de l'énergie aide à diminuer les coûts opérationnels de l'entreprise.

Protection de l'environnement : En réduisant notre consommation d'énergie, nous contribuons à la lutte contre le changement climatique et à la protection des ressources naturelles.

Amélioration du bien-être au travail : Un environnement de travail plus vert contribue également à améliorer le bien-être et la satisfaction des employés.

Nous vous encourageons à adopter ces gestes simples au quotidien. Ensemble, nous pouvons faire une différence significative dans notre impact environnemental tout en continuant à fournir un travail exceptionnel.