

SOLUTIONS DE POSTES DE TRAVAIL ENTIÈREMENT INTÉGRÉES

UN CONTRÔLE TOTAL. UNE FLEXIBILITÉ MAXIMALE.



Des solutions flexibles pour tous les besoins en matière d'aménagement de poste de travail.

Les postes de travail modernes imposent des exigences toujours plus élevées en matière d'efficacité, d'ergonomie et de sécurité informatique, que ce soit au bureau, dans une salle de contrôle ou dans un centre de données.

Les nouvelles solutions de postes de travail entièrement intégrées de Knürr et IHSE offrent des concepts sur mesure pour des salles de contrôle ergonomiques, sécurisées et évolutives. La combinaison des consoles Ergo-


con haut de gamme de Knürr et de la technologie KVM intégrée d'IHSE garantit une efficacité maximale, une utilisation simple et une fiabilité optimale.

Nos modèles prédéfinis sont prêts à l'emploi, ont fait leurs preuves sur le terrain et répondent à des exigences variées, allant des postes de travail individuels ergonomiques aux solutions matricielles haut de gamme pour les grandes salles de contrôle.

CONTENU DE LA LIVRAISON




Knürr
Console
Ergocon®




IHSE
Système KVM
Draco®




Équipement technique
Câbles, supports, accessoires



Périphériques et accessoires
Clavier, souris, câble



Installation et mise en service
Un service de qualité



Garantie et entretien
Sécurité de fonctionnement garantie

OPTIONS

Écrans, mur d'images LCD/LED, aménagement de l'espace, acoustique, éclairage, chaises

ORDINATEUR DIRECTEMENT SUR LE LIEU DE TRAVAIL

UNE EFFICACITÉ MAXIMALE AVEC SEULEMENT UN CLAVIER ET UNE SOURIS



Dans le quotidien des salles de contrôle et de commande modernes, les opérateurs sont souvent confrontés au défi de devoir surveiller et commander plusieurs systèmes simultanément. La multiplicité des claviers, souris et ordinateurs implique des mouvements constants des mains, un manque de clarté et des contraintes ergonomiques. Avec le poste de travail entièrement intégré « CORE », ces

problèmes appartiennent désormais au passé : **tous les ordinateurs à commander sont directement intégrés au poste de travail et se commandent facilement à l'aide d'un seul clavier et d'une seule souris.** Chaque ordinateur dispose de ses propres écrans. Ainsi, tous les systèmes restent visibles en même temps. Cela réduit le nombre de périphériques, permet de gagner de la place et augmente considérablement l'efficacité ainsi que le confort d'utilisation.

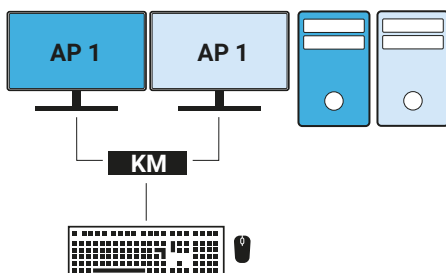


AVANTAGES

- **Poste de travail entièrement intégré :** Alliant technologie, ergonomie et design, tous les systèmes et éléments de commande sont intégrés dans la console. Cela garantit un environnement de travail épuré et efficace..
- **Commande centralisée :** Tous les ordinateurs connectés peuvent être commandés à l'aide d'un seul ensemble de périphériques d'entrée.
- **Plus d'ergonomie et de confort :** Moins de matériel, c'est plus d'espace et une meilleure visibilité.
- **Performance directe :** Les ordinateurs restent sur place, au poste de travail, pour une sécurité et une rapidité optimales.

Résultat : Un poste de travail ergonomique, intégré et intuitif, qui facilite le travail de l'opérateur et augmente la productivité.

Poste de travail/
Console



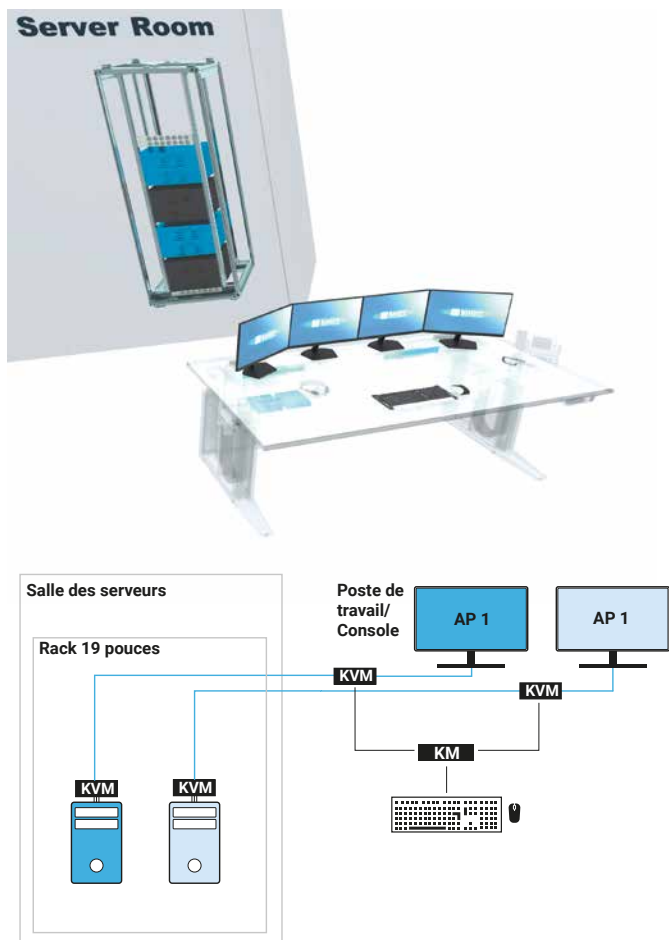
ORDINATEUR INSTALLÉ DANS LA SALLE DES SERVEURS

LA SOLUTION DE POSTE DE TRAVAIL À DISTANCE POUR UNE ERGONOMIE ET UNE SÉCURITÉ OPTIMALES



Dans de nombreux environnements de travail, le bruit des ventilateurs, la chaleur dégagée et l'enchevêtrement des câbles perturbent la concentration. Les utilisateurs se fatiguent plus vite et le poste de travail semble agité et peu ergonomique. Le poste de travail entièrement intégré « **REMOTE** » apporte une solution élégante à ces problèmes :

les ordinateurs sont relégués en toute sécurité dans la salle des serveurs, tandis que seul le système KVM est présent sur le poste de travail. Le tout est commandé de manière pratique à l'aide d'un clavier et d'une souris – simple, efficace et sans compromis sur les performances.



AVANTAGES

- **Poste de travail entièrement intégré** : Alliant technologie, ergonomie et design, tous les systèmes et éléments de commande sont intégrés dans la console. Cela garantit un environnement de travail épuré et efficace.
- **Externalisation des serveurs** : Peu encombrant et installé de manière centralisée dans la salle des serveurs.
- **Moins de bruit et de chaleur** : Pas de ventilateurs ni de sources de chaleur gênants au bureau.
- **Une ergonomie optimale** : Utilisation à l'aide d'un simple clavier et d'une souris.
- **Contrôle d'accès** : Une sécurité accrue grâce à une séparation physique.
- **Durée de vie prolongée** : Préservation du matériel grâce à un environnement contrôlé dans la salle des serveurs.
- **Flexibilité** : Idéal pour les postes de travail modernes équipés de plusieurs écrans.

Résultat : Un poste de travail silencieux, bien rangé et ergonomique, qui favorise la concentration, le confort et la sécurité.

SERVEURS CENTRALISÉS AVEC COMMUTATION MATRICIELLE

UNE FLEXIBILITÉ MAXIMALE GRÂCE À UN ACCÈS CENTRALISÉ À TOUS LES ORDINATEURS



Dans les salles de contrôle modernes, les opérateurs doivent souvent accéder à de nombreux systèmes situés à différents endroits. Cela se traduit souvent par des chemins d'accès complexes, une vue d'ensemble limitée et un manque de flexibilité dans l'utilisation. La solution de poste de travail entièrement intégrée « FLEX », avec des ordinateurs centralisés, apporte ici une solution : **tous les systèmes sont exploités en toute sécurité dans la salle des serveurs, tandis que les utilisateurs peuvent accéder de manière flexible à chaque ordinateur**

depuis différents postes de travail Ergocon. Grâce à la technologie KVM intégrée, il est possible de basculer entre les systèmes de manière transparente et de les commander à l'aide d'un seul clavier et d'une seule souris. Des droits d'accès configurables individuellement, une gestion centralisée ainsi que des fonctions telles que l'administration à distance, la gestion des utilisateurs et la commutation contrôlée font de cette solution l'outil idéal pour les salles de contrôle haut de gamme, où une efficacité, une sécurité et un confort d'utilisation maximaux sont requis.



AVANTAGES

- **Externalisation des serveurs** : Peu encombrant et installé de manière centralisée dans la salle des serveurs.
- **Une utilisation uniforme et une flexibilité totale** : Chaque poste de travail peut accéder aux PC externalisés à l'aide d'un clavier et d'une souris, avec une redondance assurée par une connexion multiple.
- **Administration à distance** : Gestion efficace des systèmes à distance.
- **Gestion des utilisateurs** : Gestion des droits d'accès pour une sécurité maximale.
- **Évolutivité** : Organisation d'un grand nombre de sources et de postes de travail.

Résultat : Un réseau de postes de travail hautement flexible et géré de manière centralisée, caractérisé par une structure claire, une utilisation simple et une ergonomie optimale, est essentiel.

