

# INSTALLATION COMPLÉMENTAIRE

## Gestion de câbles et distribution d'énergie

Les exigences particulières, tant mécaniques qu'électromagnétiques envers les câbles électriques, réseau et audio/vidéo sont pris en compte lors des études afin d'assurer de réaliser une solution sûre et facile d'entretien. Ici aussi les prises de courant intelligentes, les alimentations sans interruption et les produits d'écran-clavier-souris déportés (KVM) trouvent application. Tout d'un même prestataire.

## Acoustique

Le niveau sonore recommandé par les directives pour les salles de bureau et de contrôle est de 35 à 40 dB (A) et ne devrait pas dépasser 55 dB (A). En employant des matériaux de manière appropriée et par la planification préventive par nos experts en postes de travail, l'environnement ainsi créé est optimisé sur le plan acoustique.

## Meubles meublants

Avec une offre étendue d'armoires et d'étagères robustes, nos meubles meublants proposent un complément judicieux aux tables des postes de conduite. Même les solutions individuelles sont possibles en cas de projet, pour tenir compte des adaptations aux configurations des espaces.

## Ergonomie

Les postes de travail techniques, que ce soit dans le domaine de la production ou en surveillance, doivent se comprendre comme le lieu de création de valeur. Les méthodes de fabrication de plus en plus avancées permettent d'optimiser l'automatisation du travail, il faut alors veiller cependant à l'interface homme-machine. La configuration ergonomique vise une perspective intégrative de ce système et de toute son optimisation. Les normes et standards fournissent dès lors une aide fondamentale à l'orientation.

## Éclairage

Pour un éclairage professionnel du poste de travail il faut éviter tant l'éblouissement direct que l'éblouissement indirect. Nous tenons compte d'une association adaptée entre éclairage indirect et homogène de la pièce et éclairage du plan de travail avec réglage individuel.

