



# 080: Travailler à l'écran - Arbeiten am Bildschirm - Lavorare al videoterminale

## 1 Dangers

Fort sollicitation pour les yeux, fatigue statique pour les muscles et le squelette, ulcère gastrique, maladies aux reins et à la vésicule.

## 2 Bases de référence

Documents de référence selon doc. SE-01354-C2-HD-Safety Gesetzeskompass et en plus:

Documents suva	• SuvaPro 84021. Travail sur écran: conseils pour travailler confortablement sur ordinateur.
----------------	--

## 3 Indications pour notre ergonomie: 9 conseils.

### A. Eviter les reflets et les éblouissements

Placez l'écran et le plan de travail de façon perpendiculaire à la source de lumière naturelle. Cela permet d'éviter les reflets et les éblouissements. Si cela n'est pas possible, évitez de travailler stores baissés. Protégez-vous en optant pour des stores vénitiens fixés sur la partie inférieure de l'encadrement de la fenêtre et se fermant du bas vers le haut ou des rideaux composés de lamelles à bandes verticales. Ces deux solutions permettent d'éviter les éblouissements tout en ménageant la vue sur l'extérieur.



### B. Réglage du siège

- ⇒ Asseyez-vous de façon à occuper toute l'assise, mais en laissant quelques centimètres d'espace à l'arrière des genoux, et en veillant à ce que vos pieds reposent bien à plat sur le sol ;
- ⇒ Les jambes et les cuisses doivent former un angle droit ou légèrement supérieur. Calez le dos contre le dossier en exerçant une légère pression.

Enclenchez le mécanisme synchrone pour une assise dynamique (dossier basculant)!



### C. Hauteur du plan de travail

Dégagez l'espace sous le plan de travail afin d'avoir toute la liberté de mouvement nécessaire pour vos jambes.

Régalez la hauteur de la table en appliquant la «règle du coude»: hauteur des coudes = hauteur du plan de travail plus hauteur du clavier. Si votre table n'est pas réglable en hauteur, adaptez la hauteur du siège en appliquant également la «règle du coude». Pour être confortablement assises, les personnes de petite taille ont besoin d'un repose-pied. La surface disponible doit garantir une liberté de mouvement saine dans toutes les directions.





# 080: Travailler à l'écran - Arbeiten am swisscom Bildschirm - Lavorare al videoterminale

## D. Position de l'écran, du clavier et des documents

Placez l'écran et le clavier bien droits devant vous sur le plan de travail. Posez les documents entre le clavier et l'écran à plat sur la table inclinée (hauteur à l'arrière: 7 cm).

## E. Hauteur de l'écran

Réglez la hauteur de l'écran de manière à ce que le bord supérieur se trouve à 10 cm en-dessous de la ligne de vision horizontale.

Inclinez l'écran de manière à ce que votre regard soit légèrement dirigé vers le bas.

## F. Distance oeil-écran

Placez l'écran de façon à ce que la distance oeil-écran soit comprise entre 70 et 90 cm. A cette distance, vous devez pouvoir lire aisément les petits caractères (menus et autres). Si ce n'est pas le cas, vous pouvez agrandir l'image à l'écran en utilisant la fonction zoom.

## G. Lunettes pour ordinateur

Les lunettes à verres progressifs et les lunettes de lecture ne conviennent pas au travail sur écran: pour voir avec netteté, on s'approche de l'écran en inclinant la tête en arrière, ce qui provoque des contractures cervicales.

Les lunettes pour ordinateur garantissent un champ visuel optimal parfaitement adapté à la distance de l'écran et permettent de garder une posture naturelle.

## H. Pauses et exercice physique

- ⇒ Changez souvent de posture (en enclenchant par ex. le dossier basculant) ;
- ⇒ Utilisez pleinement l'espace libre à votre disposition.
- ⇒ Etirez-vous régulièrement ;
- ⇒ Prévoyez des pauses et des petites interruptions.

## I. Travailler confortablement sur ordinateur portable

Si vous travaillez plus d'une heure par jour sur un ordinateur portable, vous devriez utiliser un clavier et une souris externes.

Si l'écran est trop bas, vous pouvez rehausser l'ordinateur à l'arrière en utilisant par ex. un porte-copie incliné.

Si vous travaillez plus de deux heures par jour sur un ordinateur portable, vous devriez utiliser un écran externe. Cet écran doit être lui aussi traité contre les reflets.

