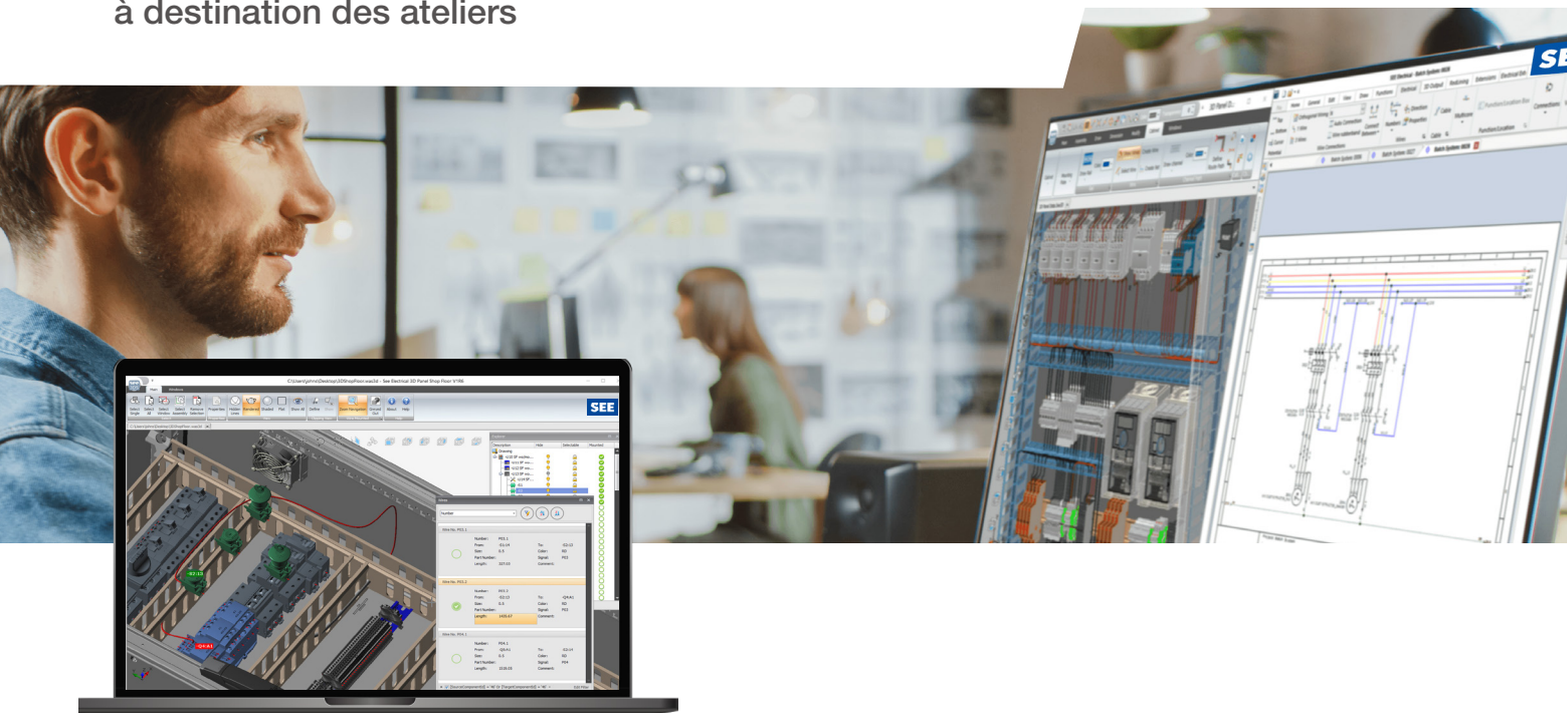


# SEE Electrical 3D Shop Floor

Un assistant de montage et de câblage  
à destination des ateliers



## Caractéristiques

- Application tactile ;
- Compatible avec les lecteurs de codes-barres ;
- Vue précise des composants à monter ainsi que leur positionnement ;
- Suivi de l'avancement des tâches et reproduction facilitée des armoires ;
- Mise en surbrillance des composants sélectionnés et validation tactile du montage ;
- Liste de fils indiquant les composants impliqués et le chemin à suivre ;
- Nombreux filtres pour organiser les tâches en fonction des préférences utilisateur (filtre par composant, couleur, gauge fil, etc.) ;
- Sélection des fils dans la liste à l'aide d'une souris, du doigt ou par scan des codes-barres directement sur les fils ;
- Exploration intuitive du modèle à l'aide du doigt ou de la souris pour évaluer le travail à accomplir ;
- Affichage précis des chemins de fils ;
- Étape de validation du montage permettant de suivre l'avancement du projet et de générer des gains de temps.

## Également disponible

### SEE Electrical 3D Panel

SEE Electrical 3D Panel est une application dédiée à la conception et à la fabrication d'armoires électriques et de tableaux de distribution.

### SEE Electrical Expert

SEE Electrical Expert est logiciel de CAO électrique qui permet aux professionnels de l'électricité de concevoir, documenter et maintenir des schémas électriques complexes.