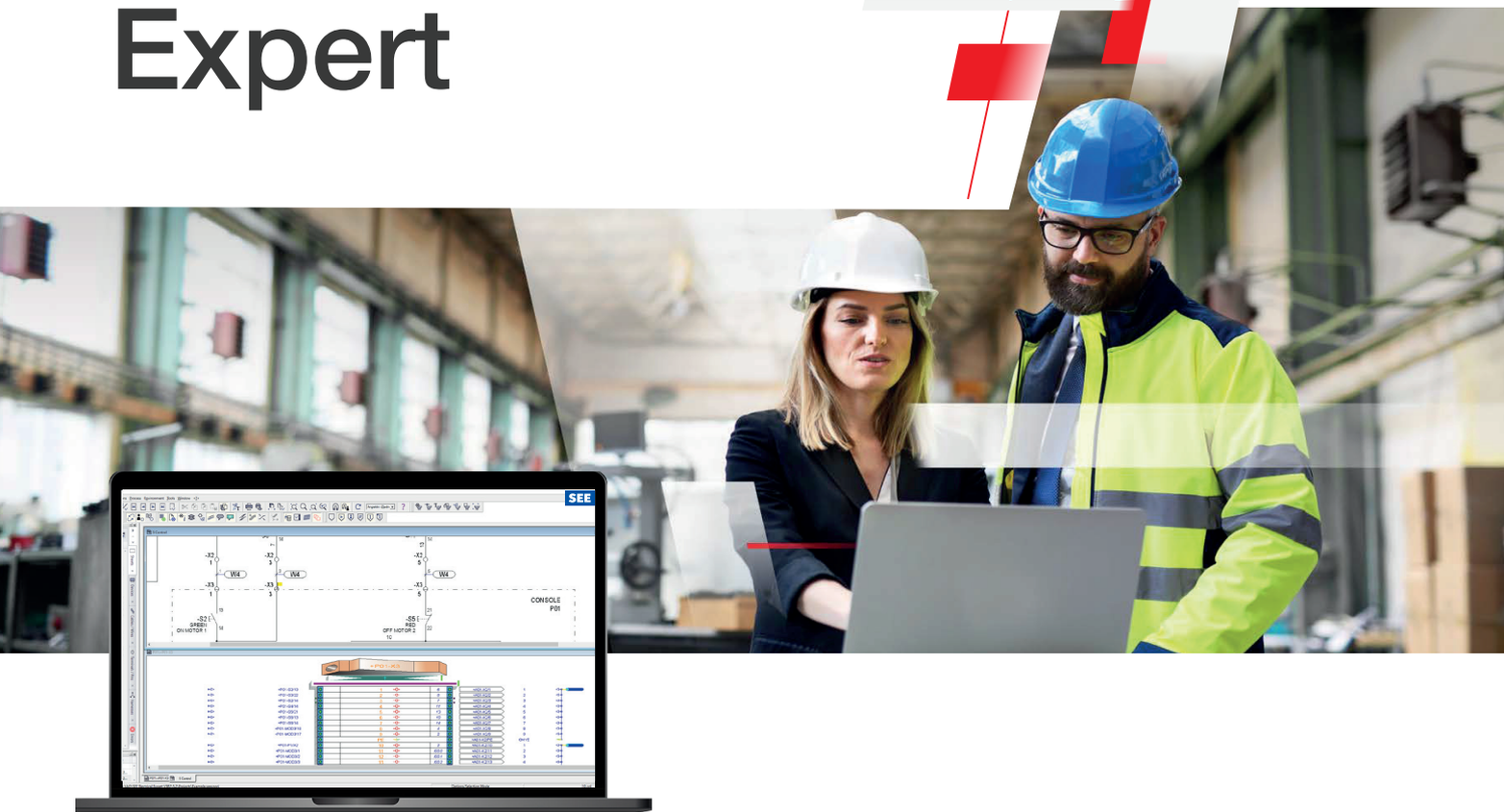


SEE Electrical Expert



SEE Electrical Expert è una soluzione software CAD versatile dedicata agli ingegneri elettrici per progettare in modo efficiente l'ingegneria elettrica di macchine e impianti.

È un software progettato per l'uso da parte di professionisti del settore elettrico, offre funzionalità avanzate di progettazione di schemi e quadri elettrici, gestione di fili e cavi e progettazione di PLC.

Semplifica i flussi di lavoro migliorando la produttività

SEE Electrical Expert viene offerto in tre livelli di abbonamento: Launch, Grow e Scale. Ogni livello offre una serie di funzionalità ad un prezzo diverso in modo da poter scegliere la soluzione più adatta alle proprie esigenze. Inoltre, mentre si lavora un progetto, se si scopre di aver bisogno di più funzioni, è semplice passare a un livello superiore.

Ogni professionista del settore elettrico avrà accesso alla documentazione e ai dati del progetto in qualunque momento. SEE Electrical Expert è utilizzato per produrre progetti complessi per la produzione industriale. Il software può essere personalizzato per esigenze particolari, utilizzando ambienti e metodi di progettazione speciali.

Un progetto di SEE Electrical Expert è un database relazionale di tutti i dispositivi elettrici e meccanici con analisi tecniche avanzate.

Questo software di progettazione avanzato viene utilizzato principalmente per:

- Creare schemi elettrici
- Generare morsettiere
- Generare schemi di cablaggio
- Progettare quadri elettrici in 2D e 3D
- Creare distinte base

Specifiche tecniche

SEE Electrical Expert è stato ottimizzato per consentirvi di acquistare solo i servizi e le funzioni di cui avete necessità, utilizzate questa lista per identificare il livello richiesto:

Launch

- Editore schematico efficace per creare schemi elettrici unifilari e multifilari
- Distinte personalizzabili e generazione morsettiere anche a più livelli
- Editore catalogo commerciale integrato, simboli personalizzabili e creazione macro
- Numerazione componenti e riferimenti incrociati in Real-time
- Creazione PDF intelligente con funzioni di ricerca e navigazione

Grow

- Tutte le funzionalità del pacchetto Launch
- Gestione della configurazione PLC, importazione da Schneider Electric, Siemens, Allen-Bradley ed Excel e generazione automatica I/O
- Creazione del sinottico dell'impianto
- Progettazione del layout quadro in 2D sincronizzato con lo schema elettrico, calcolo termico

Scale

- Tutte le funzionalità del pacchetto Grow
- Esportazione/ Importazione in Excel di tutti i dati tecnici del progetto
- Opzioni e Varianti
- Interfaccia PLM/ERP
- Gestione avanzata dell'ambiente di lavoro

Il software SEE Electrical Expert può essere utilizzato con licenze singole o di rete.

Per utilizzare il programma in modo efficace, viene consigliato un corso di formazione.

Add-On

Sono disponibili diversi moduli aggiuntivi per supportare esigenze specifiche:

3D Panel Design

Progetta i quadri elettrici in un ambiente virtualizzato per ottenere una migliore prospettiva degli spazi, ottieni il gemello digitale del quadro elettrico.

3D Panel Manufacturing

Cablaggio virtuale del quadro e integrazione ottimale della produzione. Crea una documentazione precisa per gli addetti all'officina durante tutta la fase di assemblaggio.

Harness Manufacturing

Progetta cablaggi elettrici logici e fisici in 2D, consente il calcolo delle lunghezze dei fili e cavi e del diametro dei rami dell'harness.

Automatic Diagram Generation

Genera gli schemi da un file Excel, per velocizzare la progettazione.

Multi-Languages

Gestione progetti multilingue e traduzione progetto in diverse lingue.

SEE Web Catalogue

Uno dei cataloghi online più completi del mercato che offre più di 1.000.000 di referenze fornite da oltre 1.800 produttori. Il catalogo online SEE Web è in costante crescita.

