

6

gute Gründe, jetzt von CAD auf EPLAN Software umzusteigen

1 Signifikante Zeitersparnis

Zeit ist ein kostbares Gut, und mit der EPLAN Software können Sie wertvolle Zeit sparen. Auto-Connecting-Funktionen ermöglichen eine sofortige Verbindung von Schaltungssymbolen, und auch die automatisierte Erstellung von Dokumentation für Klemmen- und Verdrahtungsdiagramme bringt mehr Geschwindigkeit und Qualität in Ihre Projektierung. Funktionen wie "Suchen und Ersetzen" und "Bearbeiten in Excel", erleichtern die Bearbeitung von Massendaten. Dadurch können Sie Ihre Projekte rechtzeitig abschließen, ohne dabei Ihre Work-Life-Balance zu beeinträchtigen.

2 Vorteile für nachgelagerte Prozesse

EPLAN Software bietet auch Vorteile für nachgelagerte Prozesse. Schaltpläne, Stückliste und weiterführende Dokumentationen können auch für nachgelagerte Prozessschritte geteilt werden. Der Vorteil besteht darin, dass alle Projektbeteiligten Zugriff auf die erforderlichen Informationen aus einer einzigen, zentralen Quelle erhalten. Dies reduziert die Anzahl der Rückfragen und Aufwände bei Projektänderungen erheblich.

3 Leicht verfügbare Komponentendaten

Dank des EPLAN Data Portals können Artikelkataloge von renommierten Komponentenherstellern direkt online abgerufen werden. Dies reduziert den Aufwand für Maschinenbauer, die bis zu 15 Stunden pro Monat für die Erstellung von Komponentendaten aufwenden müssen.

4 Immer bereit für die Zukunft

Mit EPLAN Software bleiben Sie immer auf dem aktuellen Stand der Technik – jetzt und auch in Zukunft. Durch einen kontinuierlichen Fokus auf Forschung und Entwicklung wird sichergestellt, dass EPLAN die digitale Transformation in der Elektrotechnik vorantreibt. Die EPLAN Plattform entwickelt sich ständig weiter und ist anderen ECAD-Softwarelösungen immer einen Schritt voraus, um Elektroingenieure zu unterstützen.

5 Genaue Designs nach globalen Standards

EPLAN Software vereinfacht die Auswahl und Arbeit mit globalen elektrischen und mechatronischen Standards wie IEC, NFPA und JIC durch integrierte Formate, Vorlagen und Regeln. Dadurch entfällt der Bedarf, alles von Grund auf neu zu erstellen. Sie können Ihre Dokumentation ganz einfach an die globalen Standards anpassen.

6 Verbesserte Kommunikation

Die Cloud-basierten Anwendungen von Eplan ermöglichen es Ihnen, sich mit Softwarelösungen aus allen Engineering-Disziplinen zu vernetzen. Alle Projektbeteiligten arbeiten zusammen auf einer gemeinsamen Datenbasis. Dadurch fließen digitale Daten und sind über den gesamten Engineering Prozess verfügbar und werden mit jedem Schritt weiter angereichert, was Ihre Arbeit noch effizienter macht.

Möchten Sie sich von den Einschränkungen Ihrer derzeitigen CAD-Software befreien? Sind Sie es leid, repetitive manuelle Aufgaben auszuführen, die nicht nur zeitaufwendig, sondern auch fehleranfällig sind?

Es ist verständlich, dass manche Unternehmen den Aufwand und die Umgewöhnung rund um den Wechsel ihres gewohnten CAD-Systems scheuen. Wir bei EPLAN wollen den Weg von CAD zu einer cleveren Elektrokonstruktion für Sie so einfach und schnell wie möglich gestalten.

Wir zeigen Ihnen, warum sich der Umstieg auf EPLAN Software auch für Sie lohnt!

