



KI-Assistent & KI-Hilfe

Künstliche Intelligenz in neo

Die smarte Unterstützung für Ihren Alltag

Künstliche Intelligenz verändert die Art, wie wir mit Software arbeiten. Statt komplexer Bedienung und langer Klickstrecken rückt die intuitive Nutzung in den Fokus. Mit intelligenten Assistenzfunktionen unterstützt SelectLine neo Anwender dabei, schneller, einfacher und effizienter zu arbeiten.

Mit der KI-Hilfe und dem neuen KI-Assistenten bietet SelectLine gleich zwei Lösungen, die den Arbeitsalltag spürbar erleichtern.

KI-Hilfe: Unterstützung auf Knopfdruck

Die KI-Hilfe steht allen Nutzern der SelectLine neo Programme zur Verfügung und unterstützt direkt innerhalb der Software bei Fragen zur Bedienung und Funktionalität. Ob Unklarheiten zu Prozessen, Funk-

Wie hilft die KI in SelectLine neo?

SelectLine neo bietet integrierte Assistenzfunktionen, die Anwender im Arbeitsalltag aktiv unterstützt. Statt komplexe Prozesse manuell Schritt für Schritt auszuführen, hilft die KI Anwendern dabei, schneller ans Ziel zu kommen.

Dabei übernimmt die KI keine vollständige Automatisierung, sondern fungiert als intelligenter Helfer: Sie beantwortet Fragen zur Software (KI-Hilfe*) und ermöglicht die einfache Erstellung von Belegen per natürlicher Sprache (KI-Assistent).

Relevante SelectLine Produkte:



neo ERP Premium
neo ERP Factory

*die KI-Hilfe ist in allen neo
Abonnements verfügbar

tionen oder nächsten Schritten – die KI-Hilfe liefert schnell verständliche Antworten und erleichtert so den Einstieg sowie die tägliche Nutzung.

KI-Assistent: Belege per einfacher Sprache erstellen

Mit dem neuen KI-Assistenten geht SelectLine einen Schritt weiter und integriert KI direkt in operative Prozesse. Anwender können Ausgangsbelege wie Angebote oder Aufträge einfach per natürlicher Sprache erstellen. Statt mehrere Masken zu durchlaufen, genügt ein kurzer Befehl – die KI übernimmt den Rest.

Die Vorteile der KI-Hilfe & des KI-Assistenten

- Schnelle Antworten direkt im System
- Weniger Schulungsaufwand
- Unterstützung bei Fragen im Arbeitsalltag
- Höhere Effizienz und Sicherheit in der Anwendung
- Schnellere Belegerstellung
- Verschlangte Prozesse

