



Sie möchten Ihre Rechnungen digital erfassen und automatisiert bearbeiten? Wir haben die Lösung!

# DER APSO EINGANGSRECHNUNGSWORKFLOW - SPEZIELL FÜR DIE mesonic WinLine®

**TRANSPARENT** Sie haben alle Eingangsrechnungen übersichtlich in einem System.

**EFFIZIENT** Der automatisierte Workflow strukturiert und beschleunigt Ihre Prozesse

zur Bearbeitung der Eingangsrechnungen.

PLANUNGSSICHER Sie kennen jederzeit den Status aller Eingangsrechnungen für Ihre

Liquiditätsplanung.

## DEN ÜBERBLICK BEHALTEN.

Alle Eingangsrechnungen, ob sie papierbasiert per Post oder elektronisch per Email eintreffen, werden in Ihrer mesonic WinLine® erfasst. Dadurch haben Sie alle Rechnungen gebündelt in einem System. So wissen Sie zu jeder Zeit, welche Rechnung gerade welchen Prozessschritt durchläuft.

# ALLE EINGANGSRECHNUNGEN AUTOMATISIERT BEARBEITEN.

Der in Ihrer mesonic WinLine® hinterlegte Workflow gibt einen strukturierten Arbeitsablauf für die Archivierung, Erfassung, Verbuchung, Prüfung und Freigabe der Eingangsrechnungen vor. Damit ist sichergestellt, dass alle Rechnungen einheitlich bearbeitet werden.

#### PROZESSSCHRITTE SELBST BESTIMMEN.

Der digitale Workflow wird im Vorfeld mit Ihnen gemeinsam definiert, damit die Arbeitsabläufe Ihres Unternehmens abgebildet werden. Sie geben dabei nicht nur die einzelnen Schritte vor, sondern bestimmen auch Rechte und Rollen. So ist sichergestellt, dass nur befugte Mitarbeiter Rechnungen zur Zahlung freigeben können. Selbstverständlich sind hier auch Vertretungsregelungen berücksichtigt, damit der Prozess nicht durch Urlaub oder Krankheit verzögert wird.

### ZEIT UND KOSTEN SPAREN.

Der strukturierte Ablauf reduziert die Anfälligkeit für manuelle Eingabefehler und beschleunigt die Rechnungsbearbeitung. Zusätzliche Kostensenkungen können Sie durch eingehaltene Skontofristen und vermiedene Mahngebühren erzielen.

#### **OPTIONALE MODULE**

I Kostenaufteilung und Freigabe durch verschiedene Kostenstellenverantwortliche I revisionssicheres Archivsystem

	ARCHIVIEREN
	ERFASSEN
	VERBUCHEN
Q	PRÜFEN
$\otimes$	FREIGEBEN

Die Reihenfolge der einzelnen Prozessschritte kann variieren.

Apsolutely