



Effiziente Anlagenbuchhaltung inklusive Verzinsung

Die Anlagenbuchhaltung ist Bestandteil des neuen kommunalen Finanzwesens, mpsANLA ist vollständig integriert in das Komplettpaket mpsNF und ermöglicht die Anlagenerfassung und Inventarisierung.

mpsANLA erfüllt alle Anforderungen, die Sie an ein modernes Verfahren stellen

Grad und Zeitpunkt der Integration von mpsANLA in die Finanzbuchhaltung und Kostenrechnung bzw. ins doppelte oder kamerale Umfeld entscheidet der Anwender. Die Anlagenbuchhaltung ist vollständig integriert, so dass Anlageneinkäufe und –verkäufe über die Module Kreditoren & Einkauf bzw. Debitoren & Verkauf abgewickelt werden können. Die generellen Abschreibungsparameter werden in Afa-Büchern gesetzt. Um die verschiedensten Anforderungen nach steuer- und handelsrechtlichen oder kalkulatorischen Regeln abzudecken, sind unterschiedliche Afa-Bücher anzulegen, die wiederum mit den Anlagen verknüpft werden. Anlagen können in beliebig vielen Afa-Büchern dargestellt werden, ohne dass es Auswirkungen auf die Finanzbuchhaltung hat, z. B. für Zinsläufe und Wiederbeschaffungszeitwert.

Der gesamte Lebenslauf einer Anlage ist per Mausklick sofort auf dem Bildschirm oder als Ausdruck verfügbar. Die Abschreibungen bzw. der Lebenslauf einer Anlage mit einer Simulation bis zum Ende der Nutzungsdauer, mit erwartetem Verkaufspreis und Gewinndarstellung, kann in einem Vorschaubericht auf dem Bildschirm oder in gedruckter Form dargestellt werden. Ebenso lassen sich Plananlagen simulieren oder kalkulieren sowie mit dem restlichen Anlagevermögen in einer Vorschau des Anlagenspiegels verbinden.

In der Anlagenkarte werden die Stammdaten einer Anlage nebst Afa-Methode hinterlegt. Anlagen können beliebig nummeriert und nach verschiedenen Kriterien gruppiert werden. Durch die Verknüpfung einer Afa-Methode und einer Buchungsgruppe wird die Darstellung in der Bilanz sowie in der GuV bestimmt.

Darüber hinaus können beliebig viele Dimensionen je Anlagenkarte zugewiesen werden, die bei der Buchung mit Integration in die Finanzbuchhaltung mitgeführt werden.

Planungsinstrumente sind gerade für die Kommunalverwaltung wichtig: mpsANLA unterstützt aktiv, Anlagen planerisch zu führen. Die Plananlagen berühren die Finanzbuchhaltung nicht, sind jederzeit veränderbar, können jederzeit gelöscht und angelegt werden!

Zur Kontrolle der Versicherungsdeckung kann man mit mpsANLA außerdem Sachversicherungspolice verwalten.

mpsANLA ermöglicht auch die Ermittlung des Wiederbeschaffungszeitwertes anhand der Indextabellen des Statistischen Bundesamtes und auch die Berechnung der Abschreibungen auf Basis des WBZW.

Folgende AfA-Methoden werden unterstützt:

- **Linear** — festgelegt mittels Nutzungsdauer oder festen Abschreibungsbetrages
- **Degressiv** — nach deutschen Regeln
- **Degressiv, mit Wechsel zu linear** — der Wechseltermin wird vom Programm zum optimalen Zeitpunkt ermittelt
- **Benutzerdefiniert** — nach variablen Jahresprozent-sätzen oder leistungsbezogene AfA
- **Manuell** — ausgeschlossen von der automatischen periodischen Abschreibung
- **Sonder-AfA** — aller Art
- **Steuer-, handelsrechtliche, kalkulatorische AfA** — eine Sicht definieren Sie als Standard, alle weiteren stehen zusätzlich zur Verfügung.

Allgemeine Verwaltungsprogramme

- Einrichtung/Verwaltung der Anlagenbuchhaltung
- Importfunktion für die Stammdaten des Statistischen Bundesamtes für die Ermittlung des Wiederbeschaffungszeitwertes (WBZW)
- Transparente und strukturierbare Verwaltung anlagenrelevanter Stammdaten durch Zuteilung von diversen vorgegebenen oder individuell gestaltbaren Ordnungsmerkmalen

Funktionen

- Erfüllt alle Anforderungen der deutschen Anlagenbuchhaltung
- Integration in die Finanzbuchhaltung und Kostenrechnung
- Unterstützt unterschiedliche rechtliche Darstellungsvarianten, wie z. B. HGB, Steuer
- Steuerung der AfA-Bücher pro Anlage
- Verwaltung und Auflösung von Sonderposten mit Rücklagenanteil
- Verarbeitung in Haupt- und Unteranlagen, z.B. für die Berücksichtigung von Zuwendung von Anlagen im Bau
- Versicherungszuweisung direkt bei der Anschaffungsbuchung einer neuen Anlage
- Buchung von Wartungskosten mit Hinterlegung der Information bei der Anlage
- Plananlagen für Budgetierungen
- Vorschau auf beliebige Abschreibungszeiträume für verschiedene AfA-Methoden oder nach den verschiedenen gesetzlichen Darstellungsmöglichkeiten
- Auswertungen/Statistiken mit stets aktuellen Daten
- Simulation der Abschreibung in unterschiedlichen Modellen
- Flexible Auswertung nach unterschiedlichen Kriterien, wie z. B. Lebenslauf, AfA-Vorschau, Inventurlisten
- Ausgabe direkt in Excel-Format möglich
- Nachweis der detaillierten Zu-/Abgänge, Abschreibungen und der Verbuchung pro Anlage

Verzinsung

- Kalkulatorische Zinsen für laufendes Wirtschaftsjahr und Abrechnungsmonat mit/ohne Integration in die Kostenrechnung
- Verschiedene Basiswerte wie Anschaffungswert, Wiederbeschaffungswert und halber Wiederbeschaffungswert
- Globale Änderung des Zinssatzes
- Unterstützt zahlreiche Zinsmethoden

Wiederbeschaffungswert (WBZW)

- Ermittlung des WBZW anhand der Indextabellen des Statistischen Bundesamtes
- Berechnung der Abschreibungen auf Basis des WBZW

AfA-Bücher

- Enthalten alle wichtigen Parameter der Anlagenbuchhaltung
- Unabhängigkeit der AfA-Bücher untereinander
- Festlegung der Integration in die Finanzbuchhaltung oder Kostenrechnung
- Hinterlegung der Abgangsmethode für Anlagen
- (Brutto/Netto)
- Für kalkulatorische Abschreibungen, Verfahren für AfA nach dem Buchwert Null
- Sonderabschreibungen nach unterschiedlichen steuerrechtlichen Vorschriften

Auswertungen

- Anlagenanalysen
- Anlagenspiegel
- Vorschauerbericht
- Wartungsanalysen
- Versicherungsstatistik
- und vieles mehr

Service-Programme

- Benutzerabsicherung/-verwaltung
- Jobverwaltung
- Data Warehouse

Reports

- CRYSTAL REPORTS (Formulargenerator und Reporting-Tool)