

Kontierungshilfe im Online-Zahlungsverkehr

FibuNet BankBlitz erstellt aus den Bankbewegungen des elektronischen Zahlungsverkehrs automatisch Kontierungsvorschläge, die auf einfache Art ergänzt, verworfen oder direkt als Buchung übernommen werden.

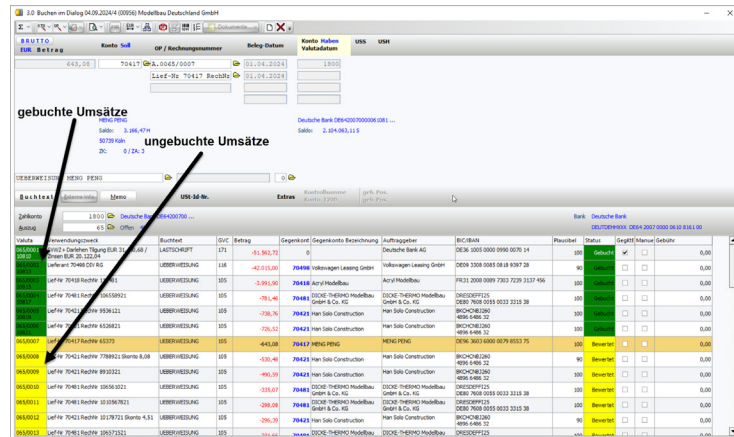


Abbildung 1: Automatische Kontierungsvorschläge, die aus den Bankauszügen erstellt werden, stehen übersichtlich bereit.

Automatisierungsgrad spart Zeit und Geld

Aus den an anderer Stelle erfassten Bankbewegungen des elektronischen Zahlungsverkehrs, erstellt BankBlitz automatisch Kontierungsvorschläge.

Alle Daten, die der BankBlitz selbstständig ermitteln kann, werden automatisch in der Buchungsmaske vorgetragen.

In einer Workflow-Struktur werden die Kontierungsvorschläge für die weitere Bearbeitung bereitgestellt. In Verbindung mit der farblichen Hinterlegung des Bearbeitungsstands kann man einen sehr schnellen Überblick über die noch anstehenden Tätigkeiten gewinnen.

Auf mit entsprechenden Rechten ausgestatteten Stellen können die einzelnen Kontierungsvorschläge auf einfache Art und Weise vervollständigen bzw. korrigieren werden.

Die Buchung erfolgt auf Knopfdruck "online" einschließlich Auszifferung der betroffenen Offenen Posten. Das Ausmaß manueller Tätigkeiten wird so auf ein Minimum reduziert.

Aktuelle und fehlerfreie Buchungsdaten

Durch die elektronische Übernahme der Bankbewegungen wird die Fehleranfälligkeit drastisch reduziert.

Die automatisierte Herleitung der Kontierungsvorschläge erfolgt zeitnah und schneller als die üblicherweise manuelle Vorkontierung. Die Buchungsdaten sind dadurch stets aktuell.

Die Überschneidung von Mahnläufen mit bereits erfolgten Zahlungen wird weitgehend vermieden. Bereits verarbeitete Umsätze werden gekennzeichnet und können nicht doppelt gebucht werden.

Für die Ermittlung der Liquiditätssituation stehen durch die zeitnahe und schnelle Verbuchung der Bankbewegungen vollständige und genaue Daten zur Verfügung.

Vorteile der Integration

Durch die Integration des BankBlitz mit der FibuNet-Finanzbuchhaltung müssen buchungsrelevante Bankdaten nicht doppelt vorgehalten und gepflegt werden. Diese sind damit garantiert konsistent.

Der BankBlitz wird lediglich in den FibuNet Einstellungen aktiviert bzw. konfiguriert und muss nicht gesondert installiert werden. Durch das Arbeiten in der gewohnten FibuNet-Umgebung ist der Schulungsaufwand minimal.

BankBlitz

Status	Auszug	Anzahl	AnsOffen	Buchdatum	Anfangssaldo	Einnahmen	Ausgaben	Umsatz	AnsGebuch	Endsaldo
vollständig gebucht	56	95	0	18.03.2024	2.738.394,01	9.314,89	1.784,91	7.529,88	9	2.725.323,99
vollständig gebucht	57	10	0	20.03.2024	2.725.723,99	16.804,26	2.546,92	14.257,34	10	2.739.981,33
vollständig gebucht	58	14	0	21.03.2024	2.739.981,33	13.719,64	7.219,92	6.509,72	14	2.746.490,05
vollständig gebucht	59	9	0	22.03.2024	2.746.490,05	4.839,04	2.219,93	1.619,11	9	2.748.309,16
vollständig gebucht	60	36	0	25.03.2024	2.748.309,16	28.246,03	13.759,18	14.487,85	36	2.762.797,01
vollständig gebucht	61	15	0	26.03.2024	2.762.797,01	7.832,85	2.641,96	5.190,89	15	2.767.987,90
vollständig gebucht	62	20	0	27.03.2024	2.767.987,90	14.924,92	1.310,87	13.614,05	20	2.781.601,99
vollständig gebucht	63	14	0	28.03.2024	2.781.601,99	4.540,96	3.687,49	855,47	14	2.782.455,42
vollständig gebucht	64	16	0	29.03.2024	2.782.455,42	34.455,62	13.031,57	21.424,05	16	2.803.879,47
Teilweise gebucht	65	51	45	01.04.2024	2.803.879,47	55.469,87	104.621,04	-49.152,17	6	2.799.577,08

Abbildung 2: Betrachtungen können nach Bankkonto und Auszugsnummer beliebig eingegrenzt werden Für die entsprechende Auswahl werden automatisch die zugehörigen Umsätze ermittelt.

Die Leistungsfähigkeit im Überblick

- vollintegrierter Bestandteil der FibuNet-Finanzbuchhaltung
- automatische Transformation der Bankbewegungen in Kontierungsvorschläge
- farbliche Hinterlegung des Bearbeitungsstands der Umsätze
- Protokollierung der Bearbeitungsschritte
- automatische Buchung nach Bearbeitung
- Manipulation der Kontoverbindungsdaten einschließlich Betrag und Datum unmöglich
- Kennzeichnung bereits verarbeiteter Umsätze
- automatische Auszifferung betroffener OP's

- Unterstützung aller relevanten DFÜ-Verfahren
- schnell konfigurierbar und nutzbar

Einsatzgebiete

BankBlitz ist eine maßgeschneiderte Lösung für mittelständische Unternehmen, denen auf Massendaten ausgerichtete Bankingsysteme zu komplex und teuer sind.

BankBlitz läuft in Verbindung mit FibuNet

- auf Windows Terminalserver
- in virtualisierten Umgebungen wie VMWare oder Virtual Box
- unter 32-Bit und 64-Bit Hardware- und Software-Umgebungen für den Client
- unter 64-Bit Hardware- und Software-Umgebungen für den Server

Systemanforderungen

- aktuelle Windows Betriebssysteme mit aktuellen Service Packs
- Details wie Arbeitsspeicher (RAM), Festplattenspeicher, Prozessoren und Betriebssystem-Versionen finden Sie unter www.fibunet.de