

### Massendaten im Banken-Zahlungsverkehr effizient bearbeiten

Mit **easy-car-fibunet** BankBlitz XL wird die Bearbeitungszeit der Bankauszüge und Bankbuchungen drastisch reduziert.

Dieses ist eine wichtige Voraussetzung, um bei Massendaten jederzeit einen mahnfähigen Datenbestand sowie eine aktuelle Liquiditätsplanung sicherstellen zu können.

3.0 Buchen im Dialog 12.05.2015/5 i (00101) Demo mit Bankblitz-Daten						
BRUTTO	Konto Soll	1. Aufnr.	OP / Rechnungsnummer	Beleg-Datum	Konto Haben	USS USH
569,76	1201 A.0003/0001	08.05.2015	LIEF. 71000/KD. 3604	08.05.2015		
				08.05.2015		

GUTSCHRIFT						
Buchtext	Extarne Info	Memo	USI Id Nr.	Extras	Kontrollsumme	geb. Pos. gr. Pos.
Zahlkonto 1201 Sparkasse 10010010.123456:						
Auszugnummer 3						
Valuta Verwendungszweck	Buchtext	GVC	Betrag	Auftraggeber	BC/IBAN	
00/0001 LIEF. 71000/KD. 36044 R/57152 12.06.15	GUTSCHRIFT 051 569	TRF	569,76 EXP		BYLADEM1ROS DE39 XXXXXXXXXX	
08.05.2015						
118/0009 Lieferant #70042 RECHNUNG 368 13.05.2015	LASTSCHRIFT 999010	005 MSC	-40,00 T		PBNFT1FFP00K DE38 XXXXXXXXXX	
119/0009 Lieferant #70042 RECHNUNG 13.05.2015	LASTSCHRIFT 999010	005 MSC	-40,00 T		C0B4DEFF00K DE68 XXXXXXXXXX	

Abbildung 1: BankBlitz XL unterscheidet nach automatisiertem Abgleich der Zahlungen mit OPs unterschiedlichen Kontierungsstati, die farblich gekennzeichnet werden.

### Automatisiertes Kontieren eingelesener Kontoauszüge

Die Bankauszüge werden zur weiteren Bearbeitung automatisiert in den **easy-car-fibunet** Bankblitz XL importiert. Die relevanten Informationen werden den offenen Posten unmittelbar zugeordnet. Die OP-Situation ist dadurch auch bei großen Datenvolumen immer auf aktuellem Stand. Kontoauszüge mit entsprechenden Daten können per Drag & Drop direkt in die Buchungs-

maske übertragen werden. Durch Verlagerung und Automatisierung von Routinetätigkeiten werden enorme Rationalisierungseffekte und Kosteneinsparungen erreicht. Vor allem im Bereich des Kontokorrents; denn dort hat man den größten Arbeitsaufwand beim Kontieren, um jederzeit einen mahnfähigen Datenbestand sicherzustellen.

### Lernfähigkeit sorgt für hohe Trefferquote

**easy-car-fibunet** BankBlitz XL ist lernfähig: Aufgrund der Erfahrung, die der BankBlitz XL mit den Bankbewegungen macht, steigt der Automatisierungsgrad der Bankbuchungen im Laufe der Zeit an. Die Trefferquote

im Sachkontobereich kann bei 80% und höher liegen. Im Lieferantenzahlungsverkehr werden sogar bis zu 100% erreicht. Die Bearbeitungszeit für Ihre Bankbuchungen nimmt so kontinuierlich ab.

### Auch besondere Situationen gut meistern

Wird die Belegnummer vom Kunden anders angegeben als im OP-System? Kein Problem! **easy-car-fibunet** BankBlitz XL ermöglicht die Definition von regulären Ausdrücken für besondere Situationen. Auch bei ungeübner Datenpflege ermöglicht **easy-car-fibunet** Bank-

Blitz XL eine qualitativ hochwertige Bewertung. Mittels der Kontierungsformen werden beispielsweise die nicht eindeutigen Informationen den offenen Posten zugeordnet. Freigegebene Bewegungen werden direkt in **easy-car-fibunet** gebucht.



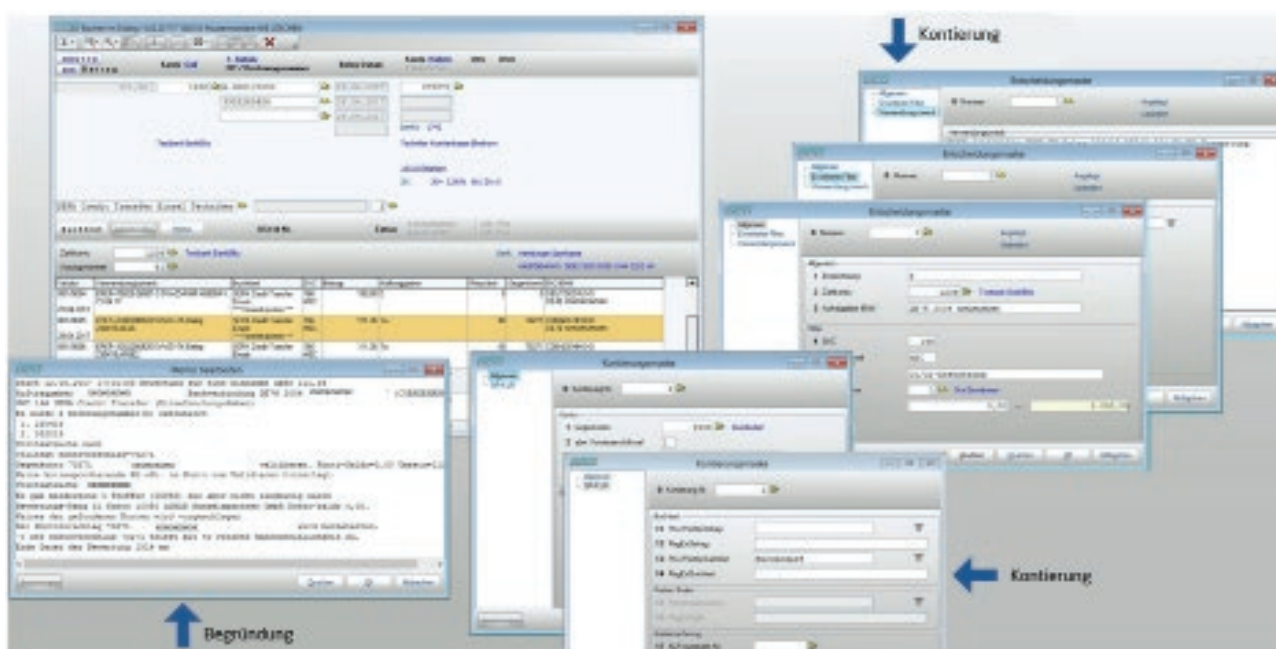


Abbildung 2: Hat BankBlitz XL keine passende Kontierung gefunden, stehen leistungsstarke Entscheidungshilfen für die gezielte Suche und Bewertung zur Verfügung.

## Die Leistungsfähigkeit im Überblick

- Tagesaktuelle Übertragung aktueller Kontoauszugsdaten
- Einlesen von Bankdaten alternativ im XML-Format oder im CAMT-Format 52/53
- Automatisierte Vorkontierung unter Berücksichtigung der aktuellen OP-Situation
- Definition von Kontierungsmasken für besondere Situationen (Beispiel: Andere Belegnummern als im OP-System)
- Unterstützung durch Bewertung auch bei ungenauer Datenlage
- Automatisierte Suche/Vorkontierung eines Gegenkontos bei nicht zuzuordnenden Umsätzen
- Direktes Buchen der freigegebenen Bewegungen in **easy-car-fibunet**
- Trefferquoten von bis zu 100% beim automatisierten Vorkontieren
- Hohe Lernfähigkeit, dadurch stetig steigender Automatisierungsgrad

## Vorteile der Integration

Durch die vollständige Integration des BankBlitz XL müssen buchungsrelevante Bankdaten nicht doppelt vorgehalten und gepflegt werden. Diese sind damit garantiert konsistent.

### BankBlitz XL läuft in Verbindung mit easy-car-fibunet

- Auf Windows Terminalservern
- In virtualisierten Umgebungen wie VMWare oder Virtual Box
- Unter 32-Bit und 64-Bit Hardware- und Software-Umgebungen

## Systemanforderungen

Einzelheiten zu den Systemanforderungen erfahren Sie von Ihrem zuständigen Außendienstmitarbeiter der SEG.



✉ +49 40 554 81 - 0  
 fibunet@seghamburg.de



SEG System-EDV und Organisationsgesellschaft mbH  
www.seghamburg.de | fibunet@seghamburg.de | Tel: +49 40 554 81-0

BankBlitz XL | Version 1 - 07.10.2024

**SCOPEVISO**  
Simplify your daily business

