



## Massendaten im Banken-Zahlungsverkehr effizient bearbeiten

Mit FibuNet-Banking kann die Bearbeitungszeit der Bankauszüge drastisch reduziert werden. Dies ist eine wichtige Voraussetzung, um bei Massendaten jederzeit einen mahnfähigen Datenbestand sicherstellen zu können oder um in der Liquiditätsplanung aktuell zu sein.

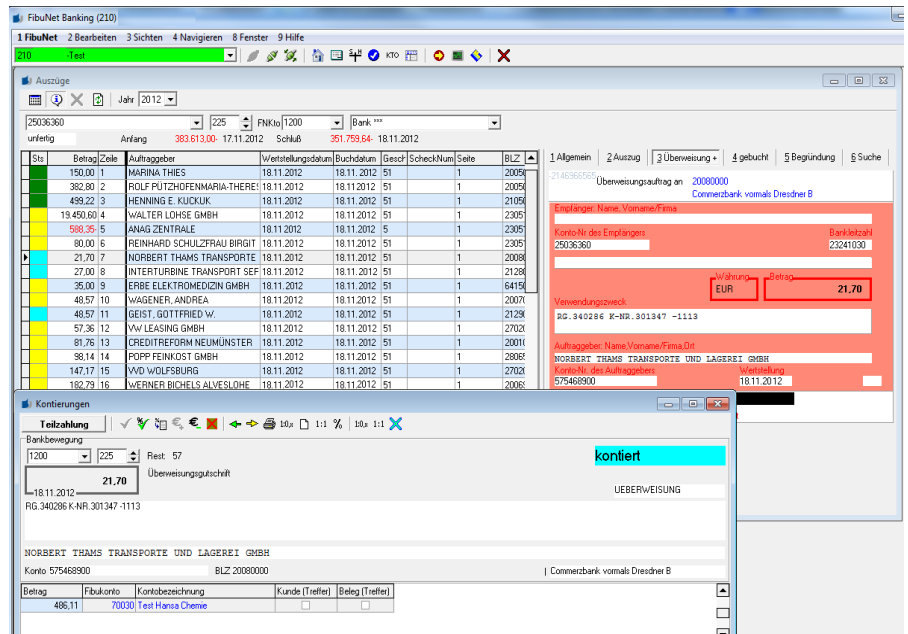


Abbildung 1:

Status-Anzeige eines verarbeiteten Kontoauszuges im FibuNet-Banking mit Detail-Informationen zur ausgewählten Bankbewegung.

## Automatisches Kontieren eingeleiteter Kontoauszüge

Über Nacht holen Sie Ihre Bankauszüge ab und importieren diese zur Bewertung in das Banking System.

Durch verlagern und automatisieren von Routinetätigkeiten werden enorme Rationalisierungseffekte und Kosteneinsparungen erreicht.

Vor allem im Bereich des Konto-korrents; denn dort hat man den größten Arbeitsaufwand beim Kontieren, um jederzeit einen mahnfähigen Datenbestand zu sichern.

Die relevanten Informationen werden den Offenen Posten unmittelbar zugeordnet, die Offenen Posten sind dadurch auch bei großen Datenvolumen immer auf aktuellem Stand.

## Lernfähigkeit sorgt für hohe Trefferquote

FibuNet-Banking ist lernfähig: Aufgrund der Erfahrungen, die Banking mit den Bankbewegungen macht, steigt der Automatisierungsgrad der Bankbuchungen im Laufe der Zeit an.

Die Trefferquote im Personen- und Sachkontenbereich liegt bei 80% und höher. Im Lieferantenzahlungsverkehr werden sogar annähernd 100% erreicht.

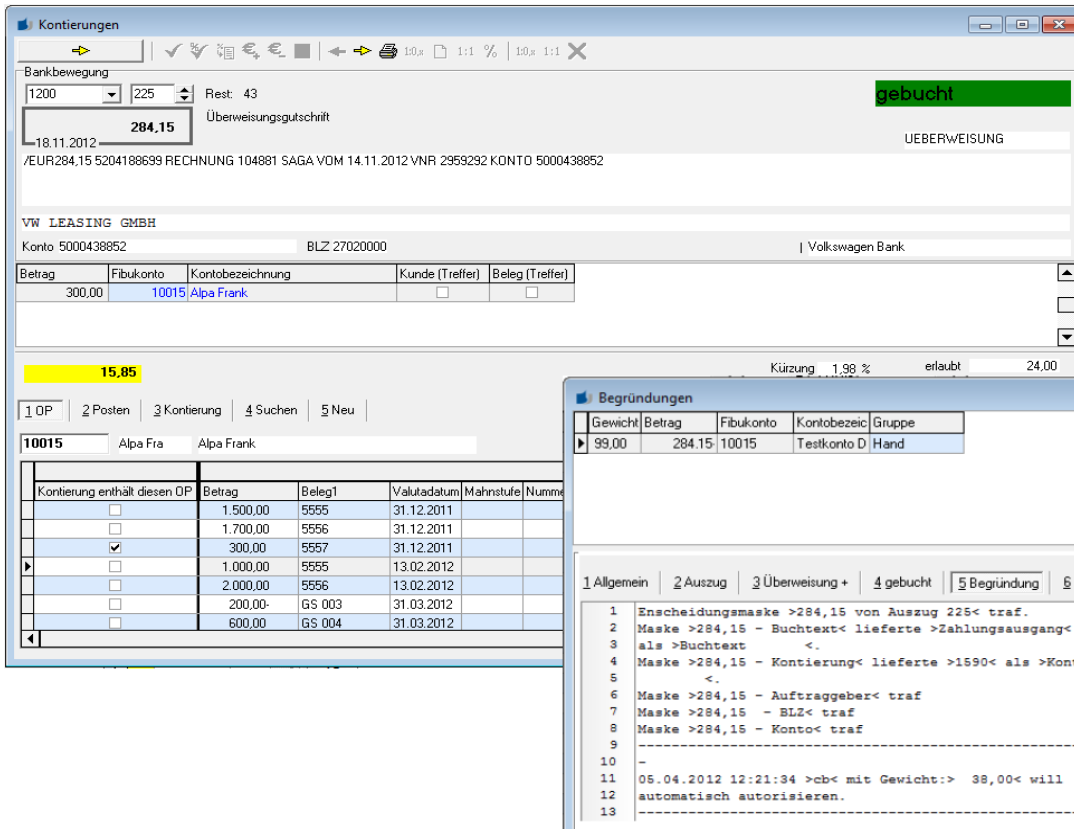
Die Bearbeitungszeit für Ihre Bankbuchungen nimmt auf diese Weise kontinuierlich ab.

## Unterstützung auch in besonderen Situationen

Wird die Belegnummer vom Kunden anders angegeben als im OP-System? Kein Problem! FibuNet-Banking ermöglicht die Definition von Kontierungsformen für besondere Situationen.

Auch bei ungenauer Datenlage ermöglicht FibuNet-Banking eine qualitativ hochwertige Bewertung. Mittels der Kontierungsformen werden beispielsweise die nicht eindeutigen Informationen den Offenen Posten zugeordnet.

Freigegebene Bewegungen werden direkt in FibuNet gebucht.



## Banking im Einsatz

Linke Abbildung  
Beispiel einer Kontierung mit  
Auszifferung offener Posten.

Untere Abbildung  
Beispiel der Begründung eines  
Kontierungsvorschlages.

## Die Leistungsfähigkeit im Überblick

- zur täglichen Übertragung der Kontoauszugsdaten Ihrer Banken auf den PC
- Einlesen von Bank-Konto-Auszügen im MT 940-Format
- Vorkontieren unter Berücksichtigung der aktuellen OP-Situation
- Definition von Kontierungsmasken für besondere Situationen (zum Beispiel wird die Belegnummer vom Kunden anders angegeben als im OP-System)
- Unterstützung durch Bewertung auch bei ungenauer Datenlage
- direktes Buchen der freigegebenen Bewegungen in FibuNet
- beim automatischen Vorkontieren sind Trefferquoten von 80% und höher möglich
- lernfähig, dadurch steigender Automatisierungsgrad

## Systemanforderungen

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