



Banking – modern und anforderungsgerecht

## PPI Consulting Payments – Electronic Banking

# Banking am Puls der Zeit

Moderne Banking-Systeme sind aus der heutigen Zeit nicht mehr wegzudenken. Alle wichtigen Kundengruppen möchten über ein bedarfsgerechtes Banking-System ihre Geschäfte erledigen.

### Onlinebanking für Privatkunden

Ihre Kunden sind mobil und möchten jederzeit und ortsunabhängig auf ihre Bank zugreifen. Sie können diesen Bedarf mit den bekannten Banking-Mitteln abdecken:

- Onlinebanking-Portal
- FinTS mit Software
- Smartphone-App

Aber was erwartet Ihr Kunde genau von Ihnen? Genügt es ihm, seine Kontostände zu sehen und eine Überweisung auf den Weg zu bringen? Oder sind Ihre Kunden anspruchsvoller und möchten beispielsweise Online-Brokerage betreiben?

### Electronic Banking für Gewerbekunden

Gewerbekunden haben ein anderes Anforderungsprofil. Häufig erledigt der Steuerberater die Buchhaltung, denn Ihr Kunde konzentriert sich auf sein Kerngeschäft.

Ihre Lösung für Ihren Gewerbekunden sollte einfach zu handhaben sein. Sie muss ihm ermöglichen, seine Zahlungsaufträge jederzeit und überall zu erfassen oder vorbereitete Zahlungsaufträge zu unterschreiben.



## PPI Consulting Payments – Electronic Banking

### Electronic Banking für Unternehmenskunden und Institutionelle

Ihre Unternehmens- und institutionellen Kunden haben oftmals eine internationale Ausrichtung, für die Zahlungsströme in Fremdwährung ebenso berücksichtigt werden müssen wie die pünktliche Zahlung von Gehältern und offenen Forderungen. Die Buchhaltung des Unternehmens ist hierfür einerseits auf eine optimale Datenversorgung angewiesen und muss andererseits Zahlungen termingerecht veranlassen. Das bedeutet für die Komponenten Ihrer Banksysteme, dass sie flexibel hohe Anforderungen abdecken müssen:

- Kontoinformationen und Avise für die Buchhaltung bereithalten
- SEPA-Zahlungen aus verschiedenen Subsystemen verarbeiten
- Entscheidern jederzeit Zugriff auf aktuelle Kontostände ermöglichen
- Unterschriftsberechtigten ihre Zahlungsdateien ortsunabhängig zum Unterschreiben bereitstellen
- unterschiedliche Schnittstellen und Dateiformate bedienen
- sich nahtlos in bestehende Prozesse und Systeme auf Kundenseite integrieren

Die Herausforderung besteht darin, all diese Komponenten in Ihrer Electronic-Banking-Landschaft zu berücksichtigen und Ihren Kunden ein Lösungspaket aus einem Guss zu bieten.

### Sicherheit

Sicherheit im Zahlungsverkehr ist das führende Thema, vor allem wenn es um Online-Bezahlverfahren geht. Regulatorische Vorgaben erfordern den Einsatz einer starken Kundenauthentifizierung im Rahmen des elektronischen

Zahlungsverkehrs. Moderne Authentifikationsverfahren tragen diesen Vorgaben Rechnung. Es sind etliche Verfahren auf dem Markt etabliert, die sich in der Anwendung und den Einsatzmöglichkeiten unterscheiden. App basiert oder mittels hardwarebasierter Token oder TAN-Generatoren unterbinden diese wirksam betrügerische Handlungen an der Kunde-Bank-Schnittstelle.

### Herausforderung

Das Firmenkundenverfahren EBICS wurde modernisiert und zu einem europaweit harmonisierten Übertragungsstandard weiterentwickelt. EBICS 3.0 bedeutet für deutsche Institute tiefgreifende Änderungen an der Kunde-Bank-Schnittstelle.

### Kernaspekte

Electronic-Banking-Systeme unterliegen heute hohen Anforderungen:

- Integration in bestehende Workflows
- Verfügbarkeit 24/7/365
- ortsunabhängiger Zugriff auf Daten und Freigabe von Zahlungen
- schnelle Avisierung von Transaktionen
- umfangreiche Informationen für die Buchhaltung
- Abrechnungen zur Weiterverarbeitung im Controlling

Egal für welche Kundengruppe, wir helfen Ihnen von der Analyse Ihrer Anforderungen über die Begleitung eines Umsetzungsprojektes bis zur Markteinführung.

### Bei Fragen und für weitere Informationen:



**Eric Waller**  
Manager  
+49 160 97932712  
eric.waller@ppi.de



**Anuschka Clasen**  
Managing Consultant  
+49 175 7878208  
anuschka.clasen@ppi.de

**PPI AG**  
Wilhelm-Leuschner-Str. 79  
60329 Frankfurt am Main  
Germany

**PPI AG**  
Wilhelm-Leuschner-Str. 79  
60329 Frankfurt am Main  
Germany