

## Die SWIFT Anbindung - und wie Unternehmen davon profitieren

### Wer und Was ist SWIFT?

S.W.I.F.T. ist die Abkürzung von Society for Worldwide Interbank Financial Telecommunications und wurde 1973 gegründet.

SWIFT ist eine internationale Genossenschaft der Geldinstitute, die einen sicheren und standardisierten Nachrichtenaustausch gewährleistet und Schnittstellensoftware liefert. Seit der Gründung hat sich SWIFT stetig weiterentwickelt und ist heute nicht nur für Banken sondern auch für Unternehmen ein Standard im Bereich elektronischer Kommunikation. Das Ziel von SWIFT ist es, in den nächsten Jahren die Anzahl der angeschlossenen Unternehmen auf 5000 zu erhöhen.

### Ist-Situation in vielen Unternehmen

Die Unternehmen haben heute viele lokale und unterschiedliche Electronic Banking Tools im Einsatz. Je internationaler ein Unternehmen aufgestellt ist, je mehr nutzt es viele dezentrale Tools zur Kommunikation mit den Banken. Die Kosten für die Wartung und den Betrieb dieser vielen unterschiedlichen Systeme sind sehr hoch. Ferner stellen diese Umstände evtl. ein Sicherheitsrisiko dar, da die Steuerung von vielen unterschiedlichen Systemen und Kommunikationswegen äußerst schwierig ist. Weiterhin werden viele Geschäfte manuell mit den Banken abgewickelt. (z.B. Bestätigungen von Devisenhandelsgeschäften kommen per Email oder Fax).

In einem immer mehr konkurrenzbetonten, weltweit agierenden und regulierten Markt müssen die Geschäftsprozesse neu konzipiert werden. Folgende Punkte sollen erreicht werden.

- Steigerung der Wirtschaftlichkeit und Kostenreduzierung
- hoher Automatisierungsgrad
- erhöhte Transparenz
- Steigerung der Sicherheit durch Schutz vor interner und externer Manipulierung

### Verbindungsmöglichkeiten für Unternehmen

- **Direct Connection mit dem SWIFT-Netz**  
Das Unternehmen stellt eine direkte Verbindung zum SWIFT Netz her und verwaltet die SWIFT Verbindung. Meldungen oder Files werden direkt mit SWIFT ausgetauscht. Die Direct Connection wird weltweit agierende Unternehmen mit einem sehr vielen Zahlungen pro Jahr empfohlen
- **Indirect Connection mit dem SWIFT Netz**  
Das Unternehmen nutzt den in der Regel den Service eines Service Büros. Die Daten werden über eine Internet-Verbindung an das Service Büro übertragen.



Die indirect Connection wird für sehr große Unternehmen mit vielen Zahlungen pro Jahr empfohlen.

- **Alliance Lite**

Das Unternehmen hat über einen Browser einen Zugang. Die Daten können manuell hoch und runtergeladen werden. Weiterhin besteht die Möglichkeit ERP System anzubinden. Der Zugang über Alliance Lite wird für mittlere bis große Unternehmen empfohlen.

### Wie können Sie von SWIFT profitieren?

Es werden Ihnen nachfolgend ein paar Vorteile zur Nutzung von SWIFT aufgeführt:

- **Kostensenkung**

Minimierung des derzeitigen internen Verwaltungsaufwandes durch einen Kommunikationskanal zu den Banken. Ferner reduziert sich die Pflege der Kontoverfügberechtigten bei den Bankpartnern. Es entfällt die persönliche Autorisierung, da den Banken die Identifikation über den SWIFT Code reicht.

- **Weltweiter Erreichbarkeit**

Das SWIFT Netz ist weltweit von jedem Standort erreichbar.

- **Optimierte Liquiditätssteuerung**

Die Kontoauszugsinformationen stehen realtime zur Verfügung und müssen nicht manuell aus verschiedenen Internet-Portalen oder E-Banking Programmen heruntergeladen werden. Die Kontostandsinformationen werden aktiv durch den Bankpartner gesendet und ermöglicht dadurch eine bessere Steuerung der Liquidität.

- **Erhöhte STP-Rate**

Der Einsatz standardisierter Nachrichten ermöglicht vollautomatische Bearbeitungsprozesse.

- **Höchste Sicherheitsstandards**

Es wird mit höchsten Sicherheitsstandards gearbeitet.

- **Schnittstellen**

SWIFT ermöglicht die nahtlose Integration des SWIFT Standards in die vorhandenen BackOffice Systeme. Die namhaften Anbieter von ERP-Systemen bieten Verarbeitungsprozesse auf Basis der standardisierten SWIFT Kommunikation und Nachrichtenformate.

Für weitergehende Informationen wenden Sie sich bitte an:  
[plautcommunity@plaut.com](mailto:plautcommunity@plaut.com)