

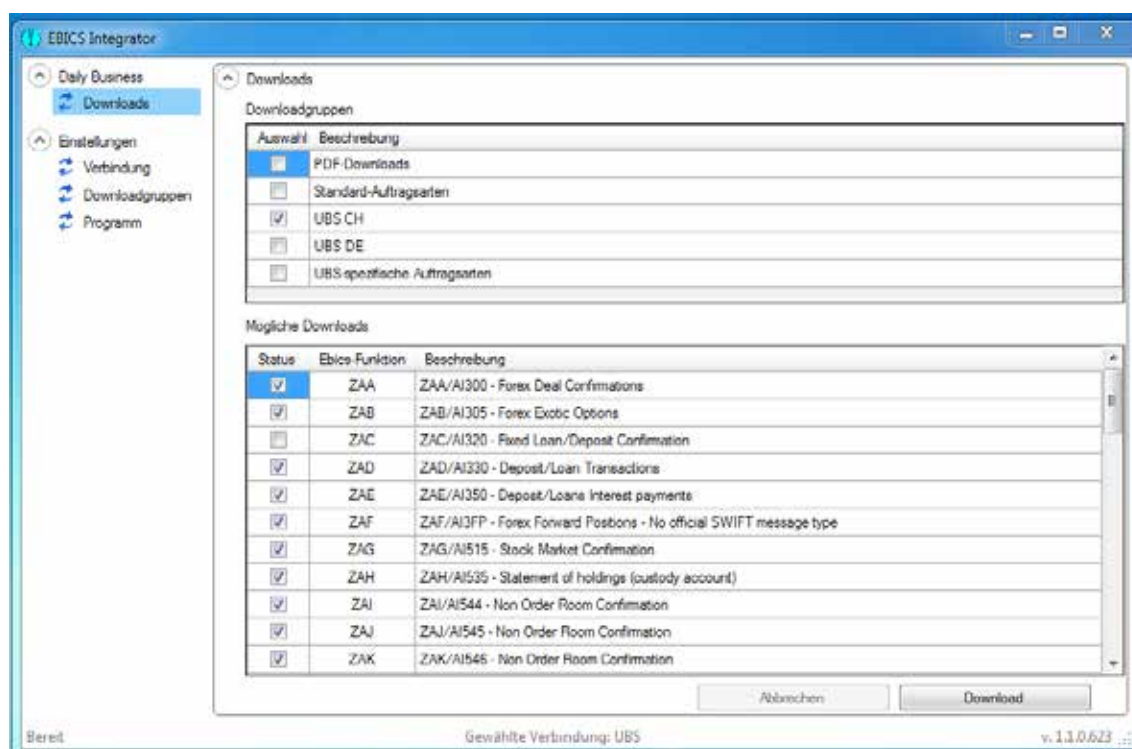
EBICS (Electronic Banking Internet Communication Standard) ist ein zukunftsweisender Standard für den elektronischen Datenaustausch mit Banken.

2003 wurde in Deutschland eine internetbasierte Spezifikation des DFÜ – Abkommens (Schnittstellen-spezifikation zum Abkommen über die Datenfernübertragung zwischen Kunde und Kreditinstitut) namens EBICS initiiert. Vorgängig nur in Deutschland und Frankreich eingesetzt, ist EBICS im Vormarsch auf dem europäischen Markt.

EBICS zeichnet sich durch folgende Eigenschaften aus und bietet folgende Vorteile:

- **Moderne Technologie, internationale Standards wie XML, https, TLS, ZIP**
- **Höchste Sicherheit z. B. Ende-zu-Ende Verschlüsselung**

Auf Basis eines gesicherten Internetprotokolls ermöglicht EBICS die flexible, effiziente, nachvollziehbare und sichere Abwicklung von Bankgeschäften und lässt auch hohe Transaktionsvolumen zu.



Mit dem **EBICS Integrator** von infyns systems können Sie schon heute diese neue und sichere Methode einsetzen und sind für die Zukunft gewappnet. EBICS Integrator Version 1.1 ist für die Kommunikation mit UBS ab sofort verfügbar und unterstützt den vollen Umfang von UBS AssetLink/Datalink.

Er ist sowohl als Einzelplatzversion wie auch für den Serverbetrieb erhältlich.

Mit EBICS Integrator haben Sie ein einfach zu bedienendes Tool, das in Zukunft auch für die Kommunikation mit weiteren Banken gerüstet ist.

Installationsvoraussetzungen:

- 15 MB für die Installation + genügend Speicherplatz für die Konfiguration (ca. 5 MB) und die herunterzuladenden Bank-Dateien (Speicherplatzbedarf kundenabhängig), angelegt in Verzeichnissen, die für alle Ebics Nutzer zugänglich sein müssen
- .net Framework 3.5 SPI
- Windows Server 2012, 2008, 2008 R2
- Windows 8, 7, Vista
- Einen PDF-Reader und einen installierten Drucker, um die Initialisierungs-Briefe ausdrucken zu können
- Einen Vertrag mit der Bank, der die Benutzung von Ebics auf der externen fixen IP-Adresse erlaubt, von der aus der Ebics Integrator ausgeführt wird.

Weil Microsoft den Support für Windows Server 2003 und Windows XP eingestellt hat, sollten diese Betriebssysteme nicht mehr eingesetzt werden, speziell nicht für eine gesicherte Datenkommunikation. In künftigen Versionen von Ebics Integrator werden sie auch nicht mehr unterstützt.

Falls es dennoch zwingend ist, eine derzeit aktuelle Version von Ebics Integrator auf Windows Server 2003 SP2 / Windows XP SP3 einzusetzen, gilt folgende Voraussetzung: Um die nötigen kryptographischen Features für Ebics benutzen zu können, benötigen diese Betriebssysteme einen Sicherheits-Hotfix von Microsoft, erhältlich unter: <https://support.microsoft.com/kb/968730>

EBICS Integrator ist in mehreren Sprachen verfügbar, neben englisch, deutsch, französisch, italienisch insbesondere auch in spanisch.

Kontaktieren Sie info@infinys.ch für weitere Informationen oder um eine Lizenz zu beziehen.

Informationen zu infinys systems AG

infinys systems AG ist ein bewährter Schweizer Softwareanbieter für Finanzlösungen. Unser Kerngeschäft ist die automatische und vollständig nachvollziehbare Integration von Finanz-Transaktionen und Daten in Buchhaltung, Reporting und Finanzplattformen.

Dazu bieten wir unsere äusserst flexible Softwareintegrationsplattform Business Integrator an, welcher den flexiblen und schnellen Anschluss von Depotbanken (custodian) erlaubt.

Unser zweites Produkt ist der EBICS Integrator, ein einfach zu bedienendes Tool für den elektronischen Datenaustausch mit Ihrer Bank.

Unsere Mitarbeiter besitzen ein exzellentes Banken-Knowhow und sind vertraut mit den Kundenbedürfnissen. Sie bieten Ihnen eine umfassende Beratung, um Sie bei der Realisation Ihrer Integrationsprojekte zu unterstützen.

infinys systems AG ist seit 1999 in der Schweiz tätig und zählt internationale und nationale Unternehmen zu ihren Kunden.

Unsere Firma hat ihren Hauptsitz in Thalwil und befindet sich in Privatbesitz.



Kontaktadresse

infinys systems AG
Bönirainstrasse 11, 8800 Thalwil,
Tel: +41 44 771 37 37 Fax: +41 44 771 37 38
E-Mail: info@infinys.ch, URL: www.infinys.ch