



Yourcegid
Solutions de gestion

FINANCE
Comptabilité

COMPTABILITÉ

COMMUNICATION
BANCAIRE EBICS

CB

www.cegid.fr/finance

Automatisez vos échanges bancaires avec un module de communication bancaire performant basé sur le protocole Ebics

Que devient Etebac ?

La généralisation des échanges par Internet, l'évolution des technologies IP, désormais matures, et la large adoption du format d'échange de fichiers XML remettent en question les protocoles de transfert utilisés jusqu'à présent pour les échanges interentreprises.

Orange Business Services a ainsi programmé, pour 2011, l'arrêt technique du réseau Transpac, né dans les années 80 et basé sur la transmission de paquets X25.

L'arrêt de Transpac signe la fin du protocole de transmission bancaire ETEBAC (ETEBA3 pour sa version la plus ancienne et ETEBA5 pour la version sécurisée) qui s'appuie sur la couche physique X25 de Transpac.

Quels protocoles remplacent Etebac ?

Deux protocoles remplacent Etebac : Ebics et Swiftnet.

Anticipant la mort d'ETEBA3, plusieurs pays, l'Allemagne d'abord, puis la France (sous l'égide du CFONB, Comité Français d'Organisation et de Normalisation Bancaire) ont en effet travaillé, dès 2008, à la mise en place d'un nouveau protocole EBICS destiné à remplacer ETEBA3.

Ce protocole obéit à plusieurs contraintes : simplicité d'installation, robustesse, utilisation du réseau Internet et de ses technologies, amélioration de la sécurité. La première phase d'EBICS (correspondant à ETEBA3) est en place depuis fin 2009, la seconde (correspondant à ETEBA5) est prévue pour fin 2010.

Moins riche fonctionnellement que SwiftNet, EBICS a l'avantage d'un bon compromis : basé sur XML, il sait transmettre aussi bien les fichiers au format fixe (type ETEBA3) que les formats variables (type SEPA), et constitue une passerelle entre les deux mondes : les fichiers établis aux normes actuelles peuvent être envoyés en EBICS, mais les nouveaux ordres SEPA pourront l'être aussi.

EBICS prend en charge les nomenclatures BIC (Bank Identifier Code) et IBAN (International Bank Account Number), déjà définies dans le cadre du SEPA.

EBICS est déjà utilisé par plus de 100 000 entreprises en Allemagne. Sur les 90 000 entreprises françaises qui utilisent encore ETEBA3, une grande majorité devrait passer rapidement à EBICS.

Le choix de Cegid

Cegid a fait le choix d'Ebics qui répond à la majorité des besoins des entreprises françaises.

Une application indépendante des solutions utilisées

Cette application fonctionne indépendamment des autres applications Cegid. Elle peut être installée sur un poste ne possédant aucune application Cegid.

Cegid

VOUS AVANCEZ NOUS AVANÇONS

Un paramétrage simple et rapide

- Définition des banques selon les codes fournis par les banques
- Définition des contrats pour chaque banque
- Définition des codes utilisateurs auprès de chaque banque
- Enregistrement des certificats récupérés auprès d'une autorité de certification, d'un organisme bancaire ou d'un prestataire

L'envoi et la réception en un clic

- Réception des relevés de compte avec programmation des tâches
- Envoi des fichiers CFONB et SEPA (transmission manuelle excepté solutions Cegid natives EBICS*)
- Mode test ou réel
- Gestion de l'historique : consultation et épuration

Et en plus avec les solutions Cegid natives EBICS*

- Mise en correspondance des banques
- Association utilisateurs et comptes Windows
- Mise en place du service de transmission automatique avec délégation de certificats

La prise en charge de TOUS vos échanges bancaires

Sens CLIENT vers la BANQUE au format CFONB

- Remise d'avis de prélèvement
- Remise de LCR
- Remise de virement domestique France
- Remise de virement international

Sens CLIENT vers la BANQUE au format SEPA

- Au Format SEPA
- Remise de virement SEPA international
- Remise de virement SEPA

Sens BANQUE à CLIENT au format CFONB

- Relevé de compte

(*) Liste des offres Cegid supportant nativement Ebics pour l'envoi automatique vers la banque.
YourCegid FINANCE – Suivi des règlements – Version 9