

Nielsen Design a choisi d'intégrer le module EBICS de Prologue pour la dématérialisation de ses échanges avec la Société Générale.



## ZOOM

### Objectif :

Faire migrer les échanges bancaires ETEBAC vers le nouveau protocole EBICS pour répondre aux nouvelles normes.

Mettre en conformité la dématérialisation des relevés bancaires avec la Société Générale.

### Solution :

L'intégration du module EBICS de Prologue à la plateforme d'échanges de Nielsen Design

### Bénéfices :

- Assurer la continuité des échanges dématérialisés avec la Société Générale
- Utiliser une unique plateforme pour dématérialiser l'ensemble des échanges de Nielsen Design

### Type d'échanges :

- Commandes
- Ordres de réponse
- Factures
- Prélèvement
- Lettre de change
- Virements
- Relevés de compte

### A propos de Nielsen Design

**Date de création :** 1971

### Activité :

Fabrication d'encadrement en aluminium

**Effectif :** 20 à 49

### Implantations :

5 filiales ( France, Allemagne, Angleterre, Suède, Pologne )

**Prologue**  
L'INNOVATION DURABLE

Nielsen Design, numéro 1 mondial de la fabrication d'encadrement en aluminium, s'est dotée du nouveau module EBICS (Electronic Banking Internet Communication Standard) de Prologue, pour s'adapter aux nouvelles normes bancaires.

Les protocoles ETEBAC, aujourd'hui utilisés entre les entreprises et les banques, vont disparaître d'ici fin 2011. Pour les remplacer, le CFONB (Comité Français d'Organisation et de Normalisation Bancaires) préconise deux nouveaux protocoles, dont EBICS, protocole intégré à la solution Use it Flow. La solution EBICS repose sur un protocole de communication sécurisé permettant l'échange de fichiers entre des clients et des établissements bancaires. Nielsen Design a dû procéder à la migration des échanges bancaires ETEBAC vers le nouveau protocole EBICS afin de s'adapter aux nouvelles normes bancaires. Cette mise en conformité intervient pour renforcer la sécurité de ses échanges avec la Société Générale et notamment dans le cadre de la dématérialisation des relevés bancaires. Nielsen Design utilise depuis 2006, la solution globale de dématérialisation des échanges, Use it Flow de Prologue. Grâce à cette plate-forme qui permet d'automatiser les échanges de données informatisées mais aussi la dématérialisation fiscale de factures selon l'article 289-bis du CGI, elle gère l'ensemble des échanges dématérialisés :

- Les commandes, les ordres de réponse et les factures (en dématérialisation simple et fiscale) avec ses clients Castorama, Leroy-Merlin, Bricorama et Mr Bricolage.
- Les prélèvements, les lettres de change, les virements et les relevés de compte avec ses banques.

Satisfaite des bénéfices apportés par la solution de Prologue et sa simplicité d'utilisation, Nielsen Design a choisi d'intégrer le module EBICS de Prologue pour migrer vers le nouveau protocole.



Nous utilisons déjà la solution globale de dématérialisation, Use it Flow de Prologue. Simple à utiliser, elle répond parfaitement à nos exigences. Lorsqu'il a fallu faire migrer les échanges bancaires vers le nouveau protocole EBICS, notre choix s'est naturellement porté vers le module proposé par Prologue. L'intégration de ce module EBICS à la plate-forme Use it Flow s'est déroulée sans interruption de service. L'accompagnement des équipes techniques de Prologue nous a permis une mise en place simple et rapide avec notre banque. Nous envisageons rapidement d'étendre l'utilisation du protocole EBICS pour d'autres types d'échanges avec d'autres banques. Déclare Mme Selzer, responsable informatique de Nielsen Design.

