



# TBT AES : une solution EDI complète, dédiée aux serveurs IBM i

ipls

TBT AES

Née de l'intégration de notre plateforme de communication TBT400 avec notre traducteur TBT EDI, la solution TBT AES combine la maîtrise de vos télécommunications et l'expertise de vos transferts EDI.

## LE MEILLEUR DE LA TÉLÉCOMMUNICATION...

Pour toute la partie télécommunication, TBT AES est basé sur TBT400, plateforme de communication installée directement sur votre système IBM i. TBT400 assure tous vos échanges internes et externes (banques, clients, fournisseurs...) de manière automatisée et sécurisée, en bénéficiant d'un suivi complet et sans aucun serveur tiers.

## ... ASSOCIÉ À UN TRADUCTEUR EDI DE DERNIÈRE GÉNÉRATION

Totalement dédié aux serveurs IBM i, TBT EDI est une solution de traduction native iSeries destinée à simplifier les échanges entre les entreprises. Son modeur de traduction "anytoany" permet la transformation des fichiers dans les principaux standards du marché (cf. caractéristiques techniques) : il s'adapte à tous les environnements métier.

### ✓ Performant

Son moteur de traduction est un exécutable (\*PGM) natif qui bénéficie de toutes les optimisations liées au compilateur de l'OS/400 pour traduire tous types de fichiers : physiques, logiques, "streamfiles", DDM.

### ✓ Communiquant

Son interface totalement paramétrable automatise simplement les traitements des fichiers entrants et sortants. Il bénéficie naturellement de toutes les fonctionnalités de TBT400 en matière de communication et assure un suivi croisé de tous les messages traités.

### ✓ Ouvert

Un jeu de commandes mis à disposition de l'utilisateur permet d'appeler les différentes fonctions du traducteur directement depuis les applications. L'interface de communication est documentée et ouverte à tous les développements spécifiques. Les programmes sont disponibles en plusieurs langues en fonction de l'utilisateur.

### ✓ Facile à vivre

Les épurations sont lancées et exécutées automatiquement par le moniteur de traduction, et des alertes sont envoyées en cas de problème. Grâce à ses filtres de sélection des informations importantes, l'interface de suivi est simple et rapide à manipuler, et permet en outre d'accéder aux différents travaux du système liés aux traitements EDI.



## POINTS FORTS DE TBT AES :

- **Traducteur EDI :**  
EDIFACT, XML, GALIA, INOVERT, TRADACOMS, ANSI X12, VDA, GENCOD
- **Protocoles de transfert de fichiers :**  
AS2, EBICS, FTP, SFTP, OFTPv1/v2, OFTP/ENX, PeSIT, SMTP, X400, TBT
- **Protocoles réseaux :**  
X25, RNIS, TCP/IP, SSL/TLS, VPN/IPSEC, XOT
- **Accès à la plupart des serveurs privés, RVA et Fax :**  
Atlas400, Allegro, CalvaEDI, Diva, Graphnet, GXS, IBM GN, TradaNet, Xpedite, Numlog...



Vue web d'un écran 5250 après traduction par TBT AES

### RAPIDE ET ÉCONOMIQUE

TBT AES s'installe très facilement à l'aide d'une commande unique ; c'est une solution simple, rapide et performante qui prendra en charge vos traitements EDI au quotidien.

### SUPPORT TECHNIQUE

Choisir IPLS, c'est choisir une équipe technique de qualité, composée d'experts en EDI, en télécoms et en administration de serveurs IBM i.  
Nous vous garantissons un support technique unique pour une maîtrise complète de votre production.

### À PROPOS D'IPLS

La suite logicielle TBT a été créée par **IPLS Communication**, éditeur de logiciels spécialiste de l'environnement **IBM i** depuis 35 ans.

IPLS est une filiale du **Groupe SysperTec**, éditeur de logiciels français et indépendant basé à Saint-Cloud, qui compte plus de 20 ans d'expérience en technologies mainframe.

©2016 SysperTec Group. Tous droits réservés.

Contactez-nous :  
☎ 01 80 41 00 60  
✉ [ipls@ipls.fr](mailto:ipls@ipls.fr)

Service technique :  
☎ 01 80 41 00 61  
✉ [technic@ipls.fr](mailto:technic@ipls.fr)

[www.ipls.fr](http://www.ipls.fr)  
[www.tbt400.com](http://www.tbt400.com)

