

# Gestion des transactions EDI – fiche de données Conextrade

Conextrade de Swisscom est un EDI centre de clearing et gère les formats, protocoles, conversions et mappages suivants.

<b>Protocoles</b>	Protocoles de réseau: Internet (TCP/IP)	Protocoles de transmission HTTPS X	EDIINT AS2 X	SFTP X
	Autres protocoles de réseau sur demande			
<b>Formates de documents</b>	- ETS XML - IDOC	- UN/EDIFACT (EANCOM) - RosettaNet	- Attachments - WebEDI/portail	
<b>Mappage central</b>	ETS XML, IDOC, UN/EDIFACT, RosettaNet, WebEDI/portail ↔ XML, IDOC, UN/EDIFACT, RosettaNet, WebED/portail			
<b>Confirmations</b>	Nous transmettons et convertissons les confirmations suivantes, qui sont basées sur un protocole: - EDIINT AS2 (MDN synchron/asynchron)* * Transmission des MDN depuis et vers Conextrade Un outil basé sur le web est mis à disposition pour le contrôle du trafic de données.			
<b>Conversion centrale</b>	Sur Conextrade, tous les protocoles de transfert disponibles sont convertis de et à l'autre: p.ex. HTTPS ↔ SFTP, SFTP ↔ EDIINT AS2, EDIINT AS2 ↔ HTTPS etc.			
<b>Interworking</b>	Nous disposons d'accords d'interfonctionnement nationaux et internationaux avec p.ex. les Clearing Centers suivants:			
	International			National (CH)
	- Tungsten Network (OB10)	- GXS Global eXchange Services/OpenText		- Postfinance/yellowbill
	- Infonet/400Net	- T-Systems/VIAT		- SIX Paynet
	- IBM Global Services	- Pranke - eGate Service		- Abanet
	- Editel/eXite	- io-Market		- Descartes/B2Bnet
	- Brain2	- LogAgency		- SyTwo
	- Comarch	- Logic AS		- exxTainer/SwissTainer
	- Crossinx	- EDICOM		- Accantus/Stepcom
	- Evry	- KNV (Koch, Neff & Volckmar GmbH)		- Markant
	- DIG	- GDP		