

EDI Transaktionsmanagement – Datenblatt Conextrade

Conextrade von Swisscom ist ein EDI Clearing Center und unterstützt folgende Formate, Protokolle, Konvertierungen und Dokumenten-Mappings.

Protokolle	Übertragungsprotokolle		
Netzwerkprotokoll: Internet (TCP/IP)	HTTPS X	EDIINT AS2 X	SFTP X
Weitere Netzwerkprotokolle auf Anfrage			
Dokumenten-Formate	- ETS XML - IDOC	- UN/EDIFACT (EANCOM) - RosettaNet	- Attachments - WebEDI/Portal
Zentrales Mapping	ETS XML, IDOC, UN/EDIFACT, RosettaNet, WebEDI/Portal ↔ XML, IDOC, UN/EDIFACT, RosettaNet, WebED/Portal		
Bestätigungen	Wir übermitteln und konvertieren folgende protokollbasierte Bestätigungen: - EDIINT AS2 (MDN synchron/asynchron)* * Übermittlung der MDN von und zu Conextrade Für die Überwachung des Datenverkehrs steht auf dem Conextrade-Portal ein entsprechendes Tool zur Verfügung.		
Zentrale Protokoll-Konvertierung	Auf Conextrade werden alle verfügbaren Übertragungsprotokolle von und zueinander konvertiert: z.B. HTTPS ↔ SFTP, SFTP ↔ EDIINT AS2, EDIINT AS2 ↔ HTTPS usw.		
Interworking	Wir verfügen über zahlreiche nationale und internationale Interworking-Verbindungen, unter anderem mit diesen Plattformen/Provider:		
	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	