

Technischer Anhang zum EDI-Rahmenvertrag Strom

Stand: Oktober 2010

1. Identifikation

Unternehmensdaten	Dienstleister
Mainfranken Netze GmbH Haugerring 6 D-97070 Würzburg ILN-Codenummer: 9900702000004 VDEW-Nr.: 9900702000004 VDEW-Kurzbezeichnung: MFNWUERZBURG Bilanzierungsgebiete: 11YN10001763-011 (vorgelagerter Netzbetreiber E.ON Bayern AG)/ 11YN10001763002W (vorgelagerter Netzbetreiber N-ERGIE Netz GmbH) Regelzone: 10YDE-EON-----1	Würzburger Versorgungs- und Verkehrs-GmbH Haugerring 5 D-97070 Würzburg

2. Ansprechpartner

INVOIC / Abrechnung Netznutzungskunden	REMADV
Stefanie Schauer Tel.: 0931 36-1610 E-Mail: stefanie.schauer@wvv.de	Andreas Hofmann Tel.: 0931 36-1169 E-Mail: andreas.hofmann@wvv.de
UTILMD	MSCONS
Michael Mosthaf Tel.: 0931 36-1744 E-Mail: netznutzung.stw@wvv.de	Gregor Prox Tel.: 0931 36-1899 E-Mail: gregor.prox@wvv.de
Verschlüsselung / Signatur	Vertragliche Fragen
Karsten Hofmann Tel.: 0931 36-1747 E-Mail: karsten.hofmann@wvv.de	Cornelia Paasch / Lennart Reimann Tel.: 0931 36-1757 / 0931 36-1266 E-Mail: juristischesdienste@wvv.de

3. EDIFACT-Formate

Prozess	Format	Version
Netznutzungsabrechnung	INVOIC	In der jeweiligen von der Bundesnetzagentur vorgegeben Version, veröffentlicht unter www.edi-energy.de
Zahlungssavise	REMADV	

4. Form der Datenübertragung, Verschlüsselung, Signatur

Datenübertragungsprotokoll SMTP	EDIFACT Datenaustausch per E-Mail, seit 01.07.2007
Verschlüsselung	Der Übertragungsweg ist wie folgt gesichert (s. VEDIS ¹): Verschlüsselungsverfahren: S/MIME
Signatur	Fortgeschrittene Signatur. Qualifizierte Signatur nach Rücksprache.
Maximale Sendungsgröße gemäß Kommunikationsrichtlinie	Anzahl Anlagen: eine Grösse der Anlage: max. 10 MB Anlagenformat: txt-File Komprimierung: MSCONS möglich – gzip
Codepflegende Stellen	- UN für EDIFACT-Syntax - Netzbetreiber für Zählpunkte - BDEW für alle anderen (z.B.: Rechnungstypen, Artikelnummern)
Kommunikationsadresse für alle EDIFACT-Formate	netznutzung@datenpi.wvw.de

¹ **Vedis-Empfehlung zur Datensicherheit:** Zur Gewährleistung einer sicheren Kommunikation zwischen den Parteien wird auf die Sicherheitsrahmenbedingungen für den elektronischen Geschäftsverkehr im deutschen Strommarkt (Vedis-Empfehlung) verwiesen. Weitere Informationen zu VEDIS: http://www.bdew.de/bdew.nsf/id/DE_Datensicherheit