

Technischer Anhang



Stadtwerke Balingen

<u>Postadresse und</u>	Wasserwiesen 37	
<u>Rechnungsanschrift:</u>	72336 Balingen	
<u>Steuernummer:</u>	53 096 00 401	
<u>Handelsregister:</u>	HRA 410864 Amtsgericht Stuttgart	
<u>BDEW-Codenummer:</u>	NETZBETREIBER Strom	9900066000005
<u>DVGW-Codenummer:</u>	NETZBETREIBER Gas	9870098100000

1. Ansprechpartner

Technische Fragen:

<u>Kundenservice</u>	Bernhard Wolf
Tel-Nr.:	07433/9989-519
Fax-Nr.:	07433/9989-577
E-Mail:	wo@stadtwerke.balingen.de

Kaufmännische Fragen:

<u>Finanzbuchhaltung</u>	Theresia Haas	<u>Rechnungstellung</u>	Tina Werner
Tel-Nr.:	07433/9989-517		07433/9989-515
Fax-Nr.:	07433/9989-577		07433/9989-577
E-Mail:	kasse@stadtwerke.balingen.de		wer@stadtwerke.balingen.de

Der Startzeitpunkt für die elektronische Kommunikation wird bilateral vereinbart.

<u>Vertragswesen</u>	Konrad Bonislawski
Tel-Nr.:	07433/9989-579
Fax-Nr.:	07433/9989-577
E-Mail:	bo@stadtwerke.balingen.de

2. Die Vertragsparteien kommunizieren über folgenden Übertragungsweg: (sh. Kommunikationsrichtlinie)

2.1. Strom:

- EDIFACT-Adresse: **sw_balingen_p02_315@xi.rz-kiru.de** („0“ = die Zahl Null)
- Kommunikationsprotokoll: **SMTP**
- Kommunikationsidentifikation: **Zertifikat sw_balingen_p02_315@xi.rz-kiru.de**
https://www.trustcenter.de/fcgi-bin/Search.cgi?language=de
- Maximale Sendungsgröße: **gemäß Kommunikationsrichtlinie**
- Kompressionsart: **G, ZIP**
-

2.2. Gas:

- 2.3. EDIFACT-Adresse: **sw_balingen_p02_315@xi.rz-kiru.de**
- Kommunikationsprotokoll: **SMTP**
- Maximale Sendungsgröße: **gemäß Kommunikationsrichtlinie**
- Kompressionsart: **G, ZIP**

3. Der Übertragungsweg ist wie folgt gesichert (s. VEDIS):

Verschlüsselungsverfahren: **S/MIME Verfahren**

4. Die Datenübertragung erfolgt in folgendem Format:

- INVOIC in der jeweils von der Bundesnetzagentur vorgegebenen Version, veröffentlicht unter www.edi-energy.de
- REMADV in der jeweils von der Bundesnetzagentur vorgegebenen Version, veröffentlicht unter www.edi-energy.de
- Dateinamenskonvention (gemäß Kommunikationsrichtlinie der Bundesnetzagentur „Verfahrensbeschreibung zur Abwicklung des Austauschs von EDIFACT Dateien“)
- Codepflegende Stellen sind:
 - UN für EDIFACT-Syntax
 - GS1 für ILN-Nummer
 - Netzbetreiber für Zählpunkte
 - DVGW für DVGW-Codenummern und Artikelnummern
 - BDEW für VDEW-Codenummern und alle anderen (z.B.: Rechnungstypen, Artikelnummern)

5. VEDIS-Empfehlung zur Datensicherheit

Zur Gewährleistung einer sicheren Kommunikation zwischen den Parteien wird auf die Sicherheitsrahmenbedingungen für den elektronischen Geschäftsverkehr im deutschen Strommarkt (VEDIS-Empfehlung¹) verwiesen.

¹ Weitere Informationen zu VEDIS: http://bdew.de/bdew.nsf/id/DE_Datensicherheit