

Kommunikationsdaten für Geschäftsprozesse zur Kundenbelieferung GAS (GeLi Gas)

Stadtwerke Langenfeld GmbH
Elisabeth-Selbert-Straße 2
40764 Langenfeld

Telefon: 02173/979-0
Fax: 02173/979-579

Internet: www.stw-langenfeld.de

Steuernummer: 135/5790/0387
USt-Id.-Nr.: DE 196447110
Handelsregister: Düsseldorf HRB 46353

Bankverbindung Stadt-Sparkasse Langenfeld
IBAN: DE49 3755 1780 0021 0294 75; BIC: WELADED1LAF

Bankverbindung für Mehr-/Minderabrechnungen Stadt-Sparkasse Langenfeld
IBAN: DE49 3755 1780 0021 0294 75; BIC: WELADED1LAF

Marktrolle Netzbetreiber

DVGW-Codenummer (Gas): 9870030700008

Marktrolle Messstellenbetreiber (MSB)

DVGW-Codenummer (Gas): 9800182000006

Marktrolle Messdienstleister (MDL)

DVGW-Codenummer (Gas): 9800182100004

E-Mail-Adresse zum Datenaustausch nach GeLi Gas (BK7-06-067)*:

mkg@meteringservice.de

*Empfang und Versand aller Nachrichtentypen in der jeweils von der BNetzA aktuell vorgegebenen Version.
Weitere Informationen zum Thema Datenaustausch GeLi Gas finden Sie auf Seite 2 dieses Dokuments.

Energiedatenmanagement, Lieferantenrahmenverträge

Ajoy Ghosh	Netznutzung@stw-langenfeld.de	Tel. 02173/979-229
------------	--	--------------------

Abrechnung/INVOIC, Forderungsmanagement

Heike Meuser	Lieferantenwechsel@stw-langenfeld.de	Tel. 02173/979-517
--------------	--	--------------------

Marktkommunikation, Wechselprozesse und Geschäftsdaten Anfragen, Zählwerterfassung

Martina Müller-Franz	Lieferantenwechsel@stw-langenfeld.de	Tel. 02173/979-515
Oliver Feldhoff	Lieferantenwechsel@stw-langenfeld.de	Tel. 02173/979-516

Alle Ansprechpartner sind innerhalb der üblichen Bürozeiten für Sie erreichbar.

Für Fragen im Zusammenhang mit der Verschlüsselung von Nachrichten und Zertifikate wenden Sie sich bitte direkt an unseren Dienstleister:

Thüga MeteringService GmbH
Zum Kugelfang 2
95119 Naila

Telefon: 09282/9193-0
Fax: 09282/9193-220
DVGW-Codenummer Gas: 9800034500005

Technische Ansprechpartner

Nadine Zeeh	Nadine.Zeeh@meteringservice.de	Tel. 09282/9193-252
Angela Manig	Angela.Manig@meteringservice.de	Tel. 09282/9193-254

E-Mailadresse für alle Edifact-Formate:

Im Sinne der jeweils aktuellen Kommunikationsrichtlinie der Bundesnetzagentur (Umsetzung des Beschlusses BK7-06-067) verwendet die Stadtwerke Langenfeld GmbH zur GeLi-Gas-konformen Kommunikation unter Verwendung einer 1:1-Adressierung für den gesamten Datenaustausch mit Marktteilnehmern folgende elektronische Adresse für verschlüsselte EDIFACT-Nachrichten:

mkg@meteringservice.de

Die für die betreffenden Geschäftsprozesse nach § 1 Ziffer 4 des Lieferantenrahmenvertrages relevanten Daten sind ausschließlich über die genannte E-Mail-Adresse sowie den angegebenen Fristen an den Netzbetreiber zu übermitteln.

Bitte geben Sie das Format orthografisch identisch in der Betreffzeile der E-Mail als Identifikation des Mailinhalts beim Versand an. Beispiel: Für MSCONS-Formate ist im Betreff der E-Mail der Begriff "MSCONS" anzugeben. Etwaige zusätzliche Textmeldungen in entsprechenden E-Mails finden aufgrund der automatisierten Bearbeitung keine Berücksichtigung. Für individuelle Anfragen gelten die in dieser Anlage kommunizierten E-Mail-Adressen.

Die Zertifikate für die verschlüsselte Kommunikation mit unserem Haus können Sie auf der Internetseite unseres Dienstleisters <http://www.meteringservice.de/unternehmen/zertifikatsdownloads.html> herunterladen.

Sofern Ihre Zertifikate bei uns eingehen werden wir unverzüglich alle EDIFACT-Nachrichten an Ihr Haus verschlüsselt senden. Sofern Sie ggf. Nachrichtenformate wie z.B. CONTRL (beinhalten keine vertrauliche Daten) unverschlüsselt erhalten wollen, so teilen Sie dies bitte unverzüglich unserem Dienstleister direkt mit.

Bitte beachten Sie, dass die o. g. E-Mail-Adresse ausschließlich zum Zwecke des elektronischen Datenaustausches nach EDIFACT verwendet wird – alle anderen Mails werden gelöscht. Richten Sie aus diesem Grund bitte alle anderen Mails an die Ihnen bekannten E-Mail-Adressen.

Nachrichtentypen:

Als Nachrichtenformate gemäß GeLi Gas werden ab dem 01.08.2008 die jeweils aktuell gültigen Formate genutzt. Für den effizienten und möglichst störungsfreien Datenaustausch ist es uns nicht möglich andere Versionen zu berücksichtigen.