



## Ansprechpartner und Kontaktdaten für Wechselprozesse im Messwesen

Marktpartner-Identifikationsnummern	
Messstellenbetreiber Strom	9906216000001
Messstellenbetreiber Gas	9800182400008

E-Mailadressen 1:1-Kommunikation Wechselprozesse im Messwesen	
Messstellenbetreiber Strom	mks@meteringservice.de
Messstellenbetreiber Gas	mkg@meteringservice.de

Es werden nur die aktuell im Bereich Strom und Gas gültigen EDIFACT-Formate verwendet und verarbeitet. Senden Sie an die oben genannten Adressen nur Nachrichten im gültigen EDIFACT-Format. Nachrichten mit anderem Inhalt werden nicht gelesen und nicht beantwortet.

Die Licht- und Kraftwerke Helmbrechts GmbH signieren und verschlüsseln alle ausgehenden Nachrichten im EDIFACT-Format. Bitte schicken Sie Ihre öffentlichen Schlüssel an folgende E-Mailadresse [edi-zertifikat@luk-helmbrechts.de](mailto:edi-zertifikat@luk-helmbrechts.de). Die Zertifikate der Licht- und Kraftwerke Helmbrechts GmbH können Sie unter [www.luk-helmbrechts.de](http://www.luk-helmbrechts.de) unter dem Punkt Marktkommunikation / Zertifikate herunterladen. Bitte beachten Sie, dass wir die fortgeschrittene Signatur verwenden.

Ansprechpartner für die Wechselprozesse im Messwesen			
<u>Ansprechpartner</u>	<u>Mail</u>	<u>Telefon Ansprechpartner</u>	<u>Fax</u>
Frau Antje Schwarzer	<a href="mailto:schwarzer@luk-helmbrechts.de">schwarzer@luk-helmbrechts.de</a>	09252/704-131	09252/704-111
Frau Manuela Schmidt	<a href="mailto:schmidt@luk-helmbrechts.de">schmidt@luk-helmbrechts.de</a>	09252/704-142	09252/704-111
Herr Wolfgang Wirth	<a href="mailto:wirth@luk-helmbrechts.de">wirth@luk-helmbrechts.de</a>	09252/704-143	09252/704-111

IT- und technische Fragen zur Datenverarbeitung			
<u>Ansprechpartner</u>	<u>Mail</u>	<u>Telefon Ansprechpartner</u>	<u>Fax</u>
Herr Eberhard Bierl	<a href="mailto:bierl@luk-helmbrechts.de">bierl@luk-helmbrechts.de</a>	09252/704-163	09252/704-111
Herr Torsten Vogel	<a href="mailto:vogel@luk-helmbrechts.de">vogel@luk-helmbrechts.de</a>	09252/704-153	09252/704-111

Stand 12/2017