



# ZERTIFIKAT



Hiermit wird bescheinigt, dass

## Westfalen Industriegase GmbH

Industrieweg 43  
48155 Münster  
Deutschland

mit den im Anhang gelisteten Standorten

ein **Energiemanagementsystem** eingeführt hat und anwendet.

Geltungsbereich:  
Herstellung von technischen Gasen

Durch ein Audit, dokumentiert in einem Bericht, wurde der Nachweis erbracht,  
dass das Managementsystem die Forderungen des folgenden Regelwerks erfüllt:

## ISO 50001 : 2011

Zertifikat-Registrier-Nr. 498395 EMSt  
Gültig ab 2017-05-07  
Gültig bis 2020-05-06  
Zertifizierungsdatum 2017-05-07



## DQS GmbH

Frank Graichen  
Geschäftsführer



## Anhang zum Zertifikat Registrier-Nr. 498395 EMSt

### Westfalen Industriegase GmbH

Industrieweg 43  
48155 Münster  
Deutschland

#### Standort

#### Geltungsbereich

<b>512897</b> <b>Westfalen CO2 Betriebsgesellschaft mbH</b> <b>Industrieweg 43</b> <b>48155 Münster</b> <b>Deutschland</b>	Herstellung von technischen Gasen durch Verflüssigung von Kohlendioxid
<b>501642</b> <b>Westfalen Industriegase GmbH</b> <b>Luftzerlegungsanlage Hörstel</b> <b>Nobelstraße 5</b> <b>48477 Hörstel</b> <b>Deutschland</b>	Herstellung von technischen Gasen
<b>531238</b> <b>Westfalen CO2 Betriebsgesellschaft mbH</b> <b>Hans-Böckler-Straße 30</b> <b>59348 Lüdinghausen</b> <b>Deutschland</b>	Herstellung von technischen Gasen durch Verflüssigung von Kohlendioxid
<b>512896</b> <b>CO2 Betriebs-GmbH &amp; Co.KG</b> <b>Industriepark Hoechst E431</b> <b>65926 Frankfurt/Main</b> <b>Deutschland</b>	Herstellung von technischen Gasen durch Verflüssigung von Kohlendioxid
<b>501644</b> <b>Westfalen Industriegase GmbH</b> <b>Luftzerlegungsanlage Laichingen</b> <b>Rudolf-Diesel-Straße 17</b> <b>89150 Laichingen</b> <b>Deutschland</b>	Herstellung von technischen Gasen
<b>498395</b> <b>Westfalen Industriegase GmbH</b> <b>Industrieweg 43</b> <b>48155 Münster</b> <b>Deutschland</b>	Herstellung von technischen Gasen

Dieser Anhang (Stand: 2017-05-07) ist nur gültig  
in Verbindung mit dem oben genannten Zertifikat.