

## Erweitertes Angebot rund um mobile Gas-Druckregelanlagen

Versorger müssen ihre Gasanlagen regelmäßig warten, instand halten und umbauen, um den technischen Ansprüchen und Regelwerken zu genügen und um eine hohe Verfügbarkeit des Energieträgers zu gewährleisten. Keine triviale Aufgabe, denn die Unternehmen sind gehalten, auch während dieser Arbeiten die Belieferung von Privat- und Geschäftskunden weiter fortzusetzen, statt den Hahn einfach zuzudrehen. Um den Gasversorgern bei dieser Herausforderung unter die Arme zu greifen, hat CeH4 technologies jetzt sein Portfolio mobiler Gas-Druckregel-Anlagen aufgestockt: Ab sofort profitieren Versorger und Industrieunternehmen von vier neuen GDR-Systemen im Mietpark des niedersächsischen Anlagenbauers. Alleine die Leistung des größten Systems reicht aus, um eine kleinere Stadt eigenständig mit Gas zu versorgen. Denn die CeH4-Lösung ist in der Lage, bei entsprechendem Vordruck bis zu 65 000 N/m<sup>3</sup> Gas pro Stunde bereit zu stellen. Insgesamt umfasst das Angebot der Residenzstädter 20 mobile Gas-Druckregel- und Messanlagen. Dabei passt sich das neue Angebot, das in drei bis neun Metern langen Seecontainern eingebaut ist, den Bedürfnissen der Verbraucher an: Die kleinsten GDR-Anlagen sind auf Systeme von Autohängern für 100 m<sup>3</sup> pro Stunde ausgelegt. Das Leistungsspektrum beinhaltet



Mobile und mietbare GDR-Anlagen garantieren die Gasversorgung auch bei Wartungs- und Instandsetzungsmaßnahmen.

Quelle: CeH4 technologies GmbH

ebenfalls mobile Heizsysteme und transportable Odor-Systeme.

Bei der Aufstockung seines Anlagenparks hat CeH4 technologies aber nicht nur auf die Quantität, sondern vor allem auf die Qualität geachtet: Begleitet wird die Erweiterung der Angebotspalette von einer umfassenden Überarbeitung der vorhandenen Anlagen. In den kommenden Monaten werden die 16 bisherigen mietbaren Systeme überarbeitet und wieder dem aktuellen Stand der Technik angepasst.

Damit reagiert CeH4 vor allem auf die große Nachfrage hierzu-

lande und aus dem benachbarten Ausland.

Bewährt haben sich die Lösungen aus Celle unter anderem bereits beim größten Energieversorger der Niederlande „Gasunie Holland“ im Rahmen der Modernisierung von dessen Gasnetz.

#### Kontakt:

**CeH4 Technologies GmbH,**  
Uwe Hohl,  
Tel. (05141) 933 48-41,  
E-Mail: hohl@ceh4.de,  
www.ceh4.de  
Halle 12 / D3.

Das gwf Gas/Erdgas-Team freut sich auf Ihren Besuch!

DIV Deutscher Industrieverlag GmbH  
www.gwf-gas-erdgas.de

Halle 12  
Stand E4.1

gat 2013  
nürnberg