

# Online Anfragetool der OGE

Anleitung für Kunden



# Registration

Link: [www.oge-oat-registrierung.net](http://www.oge-oat-registrierung.net)

Anmeldung für OAT - Open Grid Europe GmbH

Anmelden

1 Jetzt neu registrieren Passwort vergessen

Unternehmensregistrierung

2

Vorname\*

Nachname\*

Firma\*

Deutschland

PLZ\* Ort\*

Straße\* Nr.

Telefon

Fax

Mobil

E-Mail\*

Kennwort\*

Kennwort wiederholen\*

Datenschutzerklärung Kundenservice Portal des Maintenance Management Centers\*

Newsletter

Nutzungsbedingungen für die Anwendung des Kundenservice-Portals des Maintenance Management Centers\*

Zurück Registrieren

- 1 Hier können Sie einen neuen Account eröffnen.
- 2 Es öffnet sich die Registrationsmaske. Bitte füllen Sie das Anmeldeformular aus. Lesen und akzeptieren Sie die Datenschutz- und Nutzungsbedingungen. Ihre Registration schließen Sie mit einem Klick auf den Registrationsbutton ab.
- 3 Sie erhalten eine E-Mail mit der Eingangsbestätigung Ihrer Registrationsanfrage.
- 4 Sie erhalten eine E-Mail mit der Registrationsbestätigung. Sie können Ihren Account nun nutzen.

# Auswahl der Dienstleistung


1

Anmelden

E-Mail oder Benutzername

E-Mail oder Benutzername

Weiter

 Open Grid Europe  
The Gas Wheel



- 1 Login mit Ihren Benutzerdaten.
- 2 Wählen Sie die gewünschte Dienstleistung durch einen Klick auf die entsprechende Kachel aus.
- 3 Es öffnet sich die Anfragemaske für das ausgewählte Produkt.

# Anfrageprozess

Kontaktdaten Auftraggeber ( Stammdaten)

1

Max Mustermann  
Name\*

Musterfirma  
Firma\*

Musterstraße 1  
Straße\* Nr.\*

12345 Musterstadt  
PLZ\* Ort\*

0123456789  
Telefon\*

max.mustermann@gmail.de  
E-Mail\*

Anfrage löschen

2 Weiter

Multifachauswahl

- 1 Die erste Seite ist bereits mit Ihren Stammdaten ausgefüllt.
- 2 Bestätigen Sie Ihre Eingaben mit einem Klick auf den Weiter-Button. Sie gelangen auf die nächste Seite.
- ! Alle Pflichtfelder müssen ausgefüllt sein.

# Anfrageprozess

The screenshot shows a web form with the following fields and values:

- Einsatzort:**
  - Street: Musterstraße
  - House number: 2
  - Postal code: 12345
  - City: Musterstadt
- Ansprechpartner vor Ort:**
  - Name: Max Mustermann
  - Phone: 0123456789
  - Email: Max.mustermann@mail.de

Navigation buttons: Zurück, Anfrage löschen, Weiter.

- 1 Hier können Sie den Einsatzort eintragen. Sollte keine Adresse vorhanden sein, können Sie in den Bemerkungen auch Koordinaten eingeben.
- 2 Geben Sie hier die Kontaktdaten des Ansprechpartners am Einsatzort an.
- 3 Bestätigen Sie Ihre Eingaben mit einem Klick auf den Weiter-Button.

# Anfrageprozess

Daten der Leitung

1    
Leitungsnummer Leitungsname

2    
Datum & Startzeit der Verdichtung Datum & Endzeit der Verdichtung

3    
Nennweite (DN) (mm) Schieberabschrittlänge (m)

10  
Volumen(m³): (falls Nennweite und Länge unbekannt?)

Nennweite + Länge  Volumen

Auftrag- oder Instandhaltungsnummer! Immer eine gesonderte Auftrags- oder einen gesonderten In-Hennummer für DPV einfühen. Proj.-Bez.: LB 2012/xxx

Daten der Anschlüsse

4 Anschlussmöglichkeit saugseitig:   Anschlussmöglichkeit saugseitig:    
Anschlussart (Flansch, R1, RTZ Schnellverschluss etc.) Nennweite (DN) Druckstufe (bar) Entfernung bis zum Aufbaufort des Ventils (m)

Anschlussmöglichkeit druckseitig:   Anschlussmöglichkeit druckseitig:    
Anschlussart (Flansch, R1, RTZ Schnellverschluss etc.) Nennweite (DN) Druckstufe (bar) Entfernung bis zum Aufbaufort des Ventils (m)

- 1 Hier können Sie die spezifischen Daten der Leitung eintragen.
- 2 Wählen Sie hier den gewünschten Zeitraum der Maßnahme aus.
- 3 Geben Sie hier entweder das Volumen, oder den Durchmesser und die Länge des Leitungsabschnittes an.
- 4 Hier können Sie die Anschlussmöglichkeiten der Leitung eintragen.
- 5 Bestätigen Sie Ihre Eingaben mit einem Klick auf den Weiter-Button.



# Anfrageprozess

Sonstige Daten

1

Zeitraum für Verdichter-Montage vor Ort 20h Bereich möglich (Laufen?)

Zufahrt:  Asphalt  Schotter  
Gelände:  Eingezäunt  Nicht eingezäunt  
Stromanschluss:  
(min 230V)  Ja  Nein  
Gasart:  H-Gas  L-Gas

Entfernung zur nächsten Bebauung (m):

2 Bemerkung:

3 **Jetzt Anfragen**

- 1 Hier haben Sie die Möglichkeit Sonstige Daten einzutragen.
- 2 Unter Bemerkungen können Sie falls nötig die Koordinaten des Einsatzortes eintragen.
- 3 Schließen Sie Ihre Anfrage mit einem Klick auf den Jetzt Anfragen-Button ab.

# Abschluss der Anfrage

1 i Anfrage Annehmen

Überprüfen sie mittels dieser PDF noch einmal ob alle Angaben korrekt sind.

↓

Aus den angegebenen Parametern konnte folgende Umpumpzeit ermittelt werden: **9,25 h**

Durch den Einsatz des mobilen Schichters kann somit voraussichtlich ca. 60709Nm<sup>3</sup> eingespart werden.

**Basisangaben**

<b>Einsatzort</b> Straße + Nr: a 1	PLZ + Ort: 1 a
<b>Ansprechpartner vor Ort</b> Name: a	Telefon: 1
Mobil:	E-Mail: @
<b>Daten der Leitung</b> Leitungsnummer:	Leitungsname:
Datum & Startzeit der Verdichtung: 25.07.2020 14:04	Datum & Endzeit der Verdichtung: 01.08.2020 14:04
Leitungsdruck Start (bar): 40	Leitungsdruck Gegen (bar): 25
Leitungsdruck Ende (bar): 3	Temperatur in Celcius (10 falls unbekannt): 10
Nennweite DN (mm): 1000	Schieberabschnitt/Länge (m): 2000
Volumen(m <sup>3</sup> ) - (falls Nennweite und Länge unbekannt):	Proj.-Bez.:LB 2011/xxx :

3 Jetzt Anfragen Nein

**Jetzt Anfragen**

- 1 In einem Pop-up Fenster erscheint ein PDF Dokument mit der Zusammenfassung Ihrer Anfrage. Bitte kontrollieren Sie alle Angaben.
- 2 Hier wird Ihnen die geschätzte Dauer der Maßnahme angezeigt.
- 3 Durch einen Klick auf Jetzt Anfragen wird Ihre Anfrage endgültig abgeschickt.
- 4 Sie erhalten eine E-Mail mit der Eingangsbestätigung Ihrer Anfrage.
- 5 Nach der Bearbeitung erhalten Sie eine E-Mail mit einem Angebot über die angefragte Maßnahme.