

FRAGEBOGEN CO₂-ERZEUGUNGSANLAGE

Bitte senden Sie diesen Fragebogen zurück an:

Buse Gastek GmbH & Co KG
Sprudelstrasse 3, D-53557 Bad Honningen
Tel.: 0049 2635 781 – 0
Fax: 0049 2635 781 – 192
E-mail : info@buse-gastek.com

Firmenname: _____

Adresse: _____

Telefon / Fax: _____

Ansprechpartner: _____

Aufstellungsort der Anlage: _____

Adresse: _____

Höhe ü. Meeresspiegel: _____ m

Kapazität der CO₂-Erzeugungsanlage: _____ kg/h

Brennstoff (Gas oder Öl): _____

Max. Schwefelinhalt im Öl: _____ %

Gas-Analyse-Werte:

CH₄ _____ Vol-%

C₂H₆ _____ Vol-%

C₃H₈ _____ Vol-%

C₄H₁₀ _____ Vol-%

C₅H₁₂ _____ Vol-%

N₂ _____ Vol-%

CO₂ _____ Vol-%

CO _____ Vol-%

Andere _____ Vol-%

Gewünschte Reinheit des Endprodukts: _____ % CO₂

Kühlwasserbedingungen:

Soll ein Kühlturm mit angeboten werden? ja nein

Feuchte Umgebungstemperatur: max. _____ °C

Trockene Umgebungstemperatur: max. _____ °C

Qualität des Prozesswassers => Bitte fügen Sie wenn möglich eine Analyse bei.

Falls Sie das Kühlwasser bereit stellen:

Eingangstemperatur Kühlwasser: _____ °C

Eingangsdruck Kühlwasser: _____ barg

Qualität des Kühlwassers => Bitte fügen Sie wenn möglich eine Analyse bei.

Elektrizitätsbedingungen:

Strom: Stromspannung _____ V

 Steuerspannung _____ V

 Phasen _____

 Frequenz _____ Hz

Welches Zubehör wird benötigt?

CO₂-Lagerkapazität: _____ kg

Kapazität CO₂-Verdampfer: _____ kg/h

Kapazität CO₂-Abfüllung: _____ kg/h

Kapazität CO₂-Transferpumpe: _____ kg/h

Kapazität CO₂-Transporttank: _____ kg

Weitere Bedarfe bzw. Anmerkungen:
