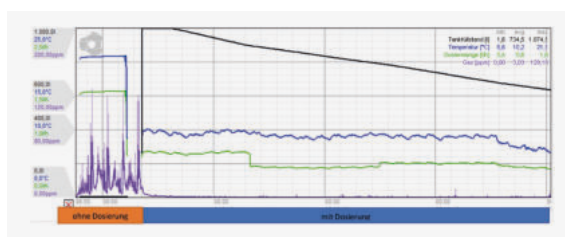


Dosiersteuerung/ Dosiercontroller

GoMuc[®] / GoC3

Einsatzgebiet

- Stationäre Prozesseinheit für die Erfassung, Aufzeichnung und Übertragung von analogen und/oder digitalen Signalen
- Automatisierte Steuerung der Dosierung durch Erkennung von Eingangssignalen und Betriebszuständen
- Die kontinuierliche Datensammlung hilft Schäden frühzeitig zu erkennen, Ausfälle zu vermeiden und Prozesse zu optimieren
- Die Programmierung erfolgt entsprechend den Kundenvorgaben
- Die Ausgänge sind frei konfigurierbar und erlauben sowohl die einfache Ansteuerung von Dosierpumpen als auch die intelligente sensorgestützte Dosiermengenregelung

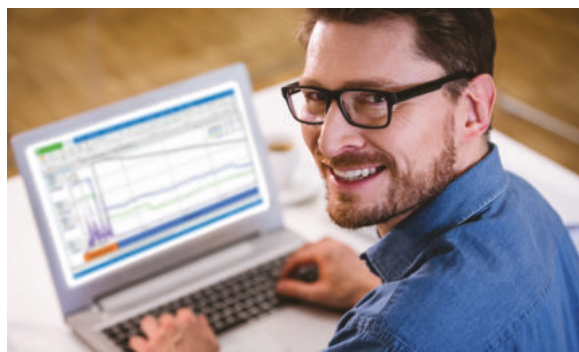


Dosiersteuerung/ Dosiercontroller

GoMuc[®] / GoC3

Erkennen des Betriebszustandes

- Abwasseranfall
- Abwassertemperatur
- H₂S-Konzentration
- Regenereignisse
- Tankfüllstand der Lagertanks
- Aktuelle Dosiermenge



Unsere Leistungen

- Intelligente Steuerungs- und Dosiertechnik
- Übertragen der Daten auf den HeGo-Webserver (www.hegodata.com)
- Alarmsignalisierung via E-Mail / SMS
- Optimale Einstellung der Dosierung
- Hohe Wirtschaftlichkeit



Wir beraten Sie
gerne persönlich!

HeGo Biotec GmbH
Goerzallee 305 d · 14167 Berlin
Telefon: (030) 847 185 50
Telefax: (030) 847 185 60
E-mail: info@hego-biotec.de
www.hego-biotec.de



Zertifizierter Fachbetrieb
nach WHG §62 Abs. 4 und
AwSV §62 Abs. 2

