

CCS-WÄSCHER

Chemical Colum System - Wäscher



EINSATZ

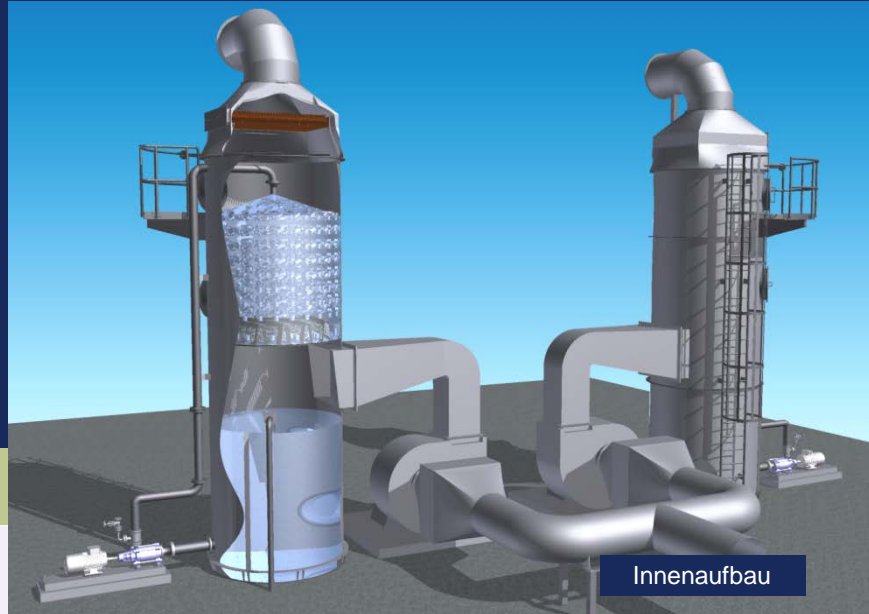
Schadstoff-
abscheidung mit
Wirkungsgrad > 95 %

Wessel
Environmental Technologies

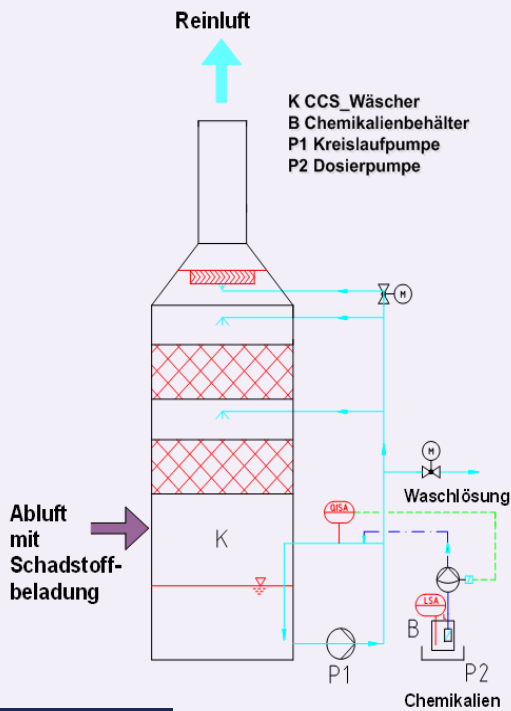
Member of  Deurotech Group

Der CCS-Wäscher

Die chemische Abluftreinigung mit CCS-Wäscher ist für viele Betriebe und Kommunen eine kostengünstige und effiziente Lösung, um die Reingaswerte der TA Luft und der 31.BImSchV zu erreichen.



Innenaufbau



Fließschema

Vorteile

- Bewährte Technologie mit sehr hohen Wirkungsgraden zur Gewährleistung der TA-Luft-Werte
- Geringe Betriebskosten, u. a. durch niedrige Druckverluste
- Hohe Betriebssicherheit und Anlagenverfügbarkeit durch kontinuierliche Überwachung der Anlagenparameter
- Kompakte, platzsparende Modulbauweise
- Nachträglicher Einbau in jede vorhandene Abluftreinigungsanlage zur Leistungssteigerung möglich

Schadstoffabscheidung

Mit unserem CCS-Wäscher können u. a. folgende Schadstoffe abgeschieden werden:
 NH_3 , HCl , HF , NO_x , CH_2O , $\text{C}_6\text{H}_5\text{OH}$, H_2S , SO_2 , Mercaptane, Amin \bar{e} , Ketone, Alkohole.



Wessel-Umwelttechnik GmbH

Bötelkamp 38
22529 Hamburg
Deutschland

Tel.: +49 40 22 868 19-0
Fax: +49 40 22 868 19-99

E-Mail: info@wessel-umwelttechnik.de
www.wessel-umwelttechnik.de