

Ihr Browser scheint keine JavaScript-Unterstützung aktiviert zu haben. Für die Nutzung mancher Funktionen auf dieser Seite wird JavaScript benötigt.

-
- [eNet](#)

Deutsch

VGB-Konferenz "Chemie im Kraftwerk 2016" mit Fachausstellung

26.10.2016 - 27.10.2016

[In Kalender eintragen](#)

Karlsruhe

Konferenz / Fachtagung

[Mit Fachausstellung](#)

Konferenzsprache: Deutsch und Englisch mit Simultanübersetzung

Die 52. Chemiekonferenz beginnt mit einem Erfahrungsbericht über die Chemie im Kraftwerk und die zukünftigen Herausforderungen. Dazu gehören auch die Einsparungen beim Wasserverbrauch und die kritische Auseinandersetzung mit Richt- und Grenzwerten in der Wasserchemie.

Ein breites Feld nimmt wieder der Wasser-Dampf-Kreislauf mit der Online-Messtechnik und Analytik ein.

Bei der Wasseraufbereitung wird auf die unterschiedlichen Verfahrensmöglichkeiten eingegangen und diese teilweise miteinander verglichen.

Eine Kontrolle der Biologie und ein Biofilmmangement im Kühlwasserkreislauf verspricht die Steigerung der Effizienz.

Zum Thema Quecksilber werden Versuchserfahrungen mit der Abscheidung im Wasserpfad und im Wäscher sowie im Rauchgas präsentiert.

Die verschiedenen Einflussfaktoren bei der Regeneration von SCR-Katalysatoren werden vorgestellt und diskutiert.

Fachausstellung

Die Veranstaltung wird von einer Fachausstellung begleitet, die den Ausstellern die Möglichkeit gibt, ihre Firmen bzw. ihre Produkte vorzustellen. Für die Teilnahme an der Ausstellung setzen Sie sich bitte in Verbindung mit:

- Angela Langen
Tel: +49 201 8128 310 ? E-Mail: angela.langen@vgb.org