



- [Teilen](#)
- [Drucken](#)
- [Als PDF speichern](#)

[Zurück zur Übersicht](#)

Aktuelle Meldung

Informationsveranstaltung "Grundlagenwissen REACH und CLP" am 11.02.2020

30.01.2020

Am Dienstag, den 11. Februar 2020, findet im Innenministerium Baden-Württemberg in Stuttgart die Informationsveranstaltung "Grundlagenwissen REACH und CLP" statt. Hierzu lädt das Netzwerk REACH@Baden-Württemberg ein. Partner des Netzwerks sind neben dem Umweltministerium Baden-Württemberg und der LUBW Wirtschaftsorganisationen, auch der VCI Baden-Württemberg und der baden-württembergische IHK-Tag.

Die Veranstaltung vermittelt die wesentlichen Eckpunkte der zwei wichtigen Instrumente der europäischen Chemikaliengesetzgebung - der REACH- und der CLP-Verordnung. Sie richtet sich insbesondere an Personen aus der Praxis, die in die Themen REACH und CLP neu einsteigen oder ihre Kenntnisse wieder auffrischen möchten. Die Informationsveranstaltung wird von der Marktüberwachung Baden-Württemberg mit zwei Beiträgen unterstützt.

[Hier finden Sie weitere Details und Informationen zur Anmeldung.](#)

Symbolbild Reagenzgläser; ©Adobe Stock, antoine2k

Kategorie:

[Abteilung 11](#)

Koordinierungs- und Pressestelle

Konrad-Adenauer-Straße 20
72072 Tübingen
Assistenz: Gudrun Gauß

[07071 757-3009](tel:070717573009)

[07071 757-3190](tel:070717573190)

Sie sind Journalistin oder Journalist und haben eine Anfrage? Dann wenden Sie sich gerne an unsere Pressesprecherin/ unsere Pressesprecher.

pressestelle@rpt.bwl.de

[Abteilung 1](#)

[Abteilung 2](#)

[Abteilung 3](#)

[Abteilung 4](#)

[Abteilung 5](#)

[Abteilung 7](#)

[Abteilung 10](#)

Abteilung 11

StEWK

SGZ



Katrin
Rochner
Leiterin
der
Koordini-
erungs-
und
Pressest-
elle



Jeanine
Großkloß
Stellv.
Leiterin
der
Koordini-
erungs-
und
Pressest-
elle



Naomi
Krimmel
Ansprech-
partnerin
Soziale
Medien



Sabrina
Lorenz
Pressesp-
recherin
für die
Abteilun-
gen 1, 3,
5, 10, 11



Matthias
Aßfalg
Pressesp
recher
für die
Abteilun
gen 2, 4,
StEWK,
SGZ



Dr.
Stefan
Meißner
Pressesp
recher
für die
Abteilun
g 7