

Anmeldung unter [tagung@bur.rwth-aachen.de](mailto:tagung@bur.rwth-aachen.de)  
(kostenlose Teilnahme)

# Rohstoffe für den Klimaschutz

1. Kolloquium zu Rohstoff-, Umwelt- und Klimaschutzfragen

RWTH Aachen University

Lehr- und Forschungsgebiet Berg-, Umwelt- und Europarecht (BUR)  
und Institut für Markscheidewesen (IfM)

Die Bedeutung von Rohstoffen für den Klimaschutz zeigt sich in den verschiedensten Bereichen. Der Bedarf ist groß (etwa für Batterien) und das Angebot oft knapp (Lithium). Welche Konsequenzen ergeben sich daraus auf EU- und nationaler Ebene? Wo liegen besondere Hindernisse, die es auszuräumen gilt?

**Anmeldung unter [tagung@bur.rwth-aachen.de](mailto:tagung@bur.rwth-aachen.de)  
(kostenlose Teilnahme)**

**Programm:**

<b>09.00 Uhr</b>	<b>Einführung (Prof. Frenz/Prof. Preuße)</b>
09.15 Uhr	Prof. Dr. <b>Volker Röben</b> , Durham University, UK: <i>EU-Maßnahmen zur Rohstoffsicherung</i>
09.45 Uhr	Prof. Dr. <b>Christian Pielow</b> , Ruhr-Universität Bochum: <i>„Verwicklungen“ von inländischer Rohstoffförderung und EU-Umweltrecht</i>
10.15 Uhr	Prof. Dr. <b>Sven-Joachim Otto</b> , EY Law, Düsseldorf, Dr. <b>Steffen Reisch-Meissner</b> , EY GmbH, Freiburg, Dr. <b>Ferdinand Pavel</b> , EY GmbH, Berlin: <i>Klimaschutzbedingte Veränderungen in der Rohstoffnachfrage</i>
<b>10.45 Uhr</b>	<b>Diskussion</b>
<b>11.15 Uhr</b>	<b>Kaffeepause</b>
11.30 Uhr	Prof. Dr. <b>Hermann Wotruba</b> , RWTH Aachen University: <i>Rohstoffbedarf für den Klimaschutz</i>
12.00 Uhr	Prof. Dr. <b>Walter Frenz</b> , RWTH Aachen University: <i>Rohstoffe für den Klimaschutz nach dem BVerfG-Beschluss und dem EU-Klimapaket</i>
<b>12.30 Uhr</b>	<b>Diskussion</b>
<b>13.00 Uhr</b>	<b>Schlusswort (Prof. Frenz/Prof. Preuße)</b>

Stand: 06.01.2022/Änderungen vorbehalten