

## Pressemitteilung

Vom 10. April 2024

# Zum Tag der Offenen Tür und CarbonCycleCultureClub (C4) lädt das Forum Rathenau am Donnerstag, 25. April 2024 ein.

**Das Projekt, welches als DenkWerkstatt, ExperimentierWerkstatt und TransferWerkstatt verschiedene Angebote und Ideen rund ums Thema Kohlenstoff und Kreislaufwirtschaft entwickelt und die Transformationsprozesse in der Region begleitet, wird seit März 2023 aus dem STARK Programm des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz gefördert. Angesiedelt ist der gemeinnützige Verein im Technologie- und Gründerzentrum Bitterfeld-Wolfen.**

Im Rahmen des **Tages der Offenen Tür** am Donnerstag, 25. April, von 10 bis 16 Uhr, besteht nun erstmals die Möglichkeit für alle Interessierten, ein Blick in die Büros in der Andresenstraße 1A in Wolfen zu werfen, das gesamte Team kennen zu lernen und die Labore vor Ort zu besichtigen. Am 25. April wird dort im Rahmen des Girls'Day zur Frage „Recyceln oder Bio-Kunststoffe“ experimentiert.

Unter dem Motto „Junge Tüftler:innen, Schulklassen, Pädagog:innen und Unternehmen entwickeln den Kohlenstoffkreislauf der Zukunft“ wird Dr. Nadine Slomma, die Leiterin der **ExperimentierWerkstatt**, die Gäste begrüßen. „Wir möchten mit Ihnen gemeinsam Qualifizierungskonzepte zur Kohlenstoffkreislaufwirtschaft entwickeln und verstehen uns als Kooperationspartner für Schulen“, erläutert sie das Angebot und freut sich an diesem Tag besonders über interessierte Unternehmer:innen und Lehrkräfte.

Ein weiterer Bereich des Forum Rathenau, die **TransferWerkstatt**, schafft eine Verbindung zwischen vielfältigen Akteuren, die sich mit Kohlenstoff beschäftigen. Darunter fallen Forschungseinrichtungen, die im Bereich der Kohlenstoffforschung tätig sind, sowie Unternehmen, die Kohlenstoff verwenden. Die Leiterin dieses Bereiches, Dr. Kerstin Schmidt, wird am Tag der Offenen Tür detaillierte Einblicke in ihre Arbeit geben.

Mit der Ambivalenz des Kohlenstoffs beschäftigt sich Ilka Bickmann, die Leiterin der **DenkWerkstatt**. „Kohlenstoff - Umweltgift oder Element des Lebens?“, fragt sie. „Kohlenstoff treibt uns um und ist überall um uns herum. Seine Verbindungen sichtbar machen, seine Allgegenwärtigkeit und sein Potenzial für eine Kreislaufwirtschaft der Zukunft entdecken und gestaltbar machen - das ist unsere Mission und Aufgabe im Rahmen unserer Denkwerkstatt mit klugen, kritischen und kreativen Köpfen“, erläutert sie

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

und ist zum Austausch am Tag der Offenen Tür vor Ort im Büro, das sich in eine Galerie verwandeln wird. „Das Denken, Entwickeln und Erproben ‚von kommenden Dingen‘ ändert die Perspektive auf die Transformation“, beschreibt Projektleiter des Forum Rathenau Thies Schröder, die Ausrichtung des Vereins. „Zukunft gestalten macht auch die Gegenwart lebenswerter. Das industriekulturelle Erbe der Energiewirtschaft und Elektrochemie wird zum Fundament und zum Motor der Veränderung“, sagt er.

Mit Zukunftsthemen beschäftigt sich auch der **CarbonCycleCultureClub (C4)**. Am Abend des 25. April ab 18 Uhr lädt der Vorstandsvorsitzende des Forum Rathenau Professor Ralf Wehrspohn wieder zum monatlich stattfindenden C4 ins Industrie- und Filmmuseum Wolfen ein. Das Diskussionsformat hat sich mit seinen spannenden Themen und renommierten Podiumsgästen bereits einen Namen gemacht. Fachexpert:innen, Unternehmer:innen und Künstler:innen stoßen hier zukunftsweisende Diskurse an und beschäftigen sich unter anderem mit der Energie von morgen und übermorgen. Diesmal wird zum Thema: „Ist Lithium der neue Kohlenstoff? – Chancen und Herausforderungen der Lithiumwirtschaft“ diskutiert. Zu Gast auf dem Podium sind Stephan Junker, Werksleiter AMG Lithium in Bitterfeld-Wolfen, Dirk Harbecke, CEO von Rock Tech Lithium, Michael Schmidt, Wissenschaftlicher Mitarbeiter Deutsche Rohstoffagentur (DERA) und Georgios Chryssos, Vorstand Stiftung Gemeinsames Rücknahmesystem Batterien.

Um **Anmeldung für den C4** wird gebeten. Übersicht und Anmeldeformulare über folgenden Link: <https://forum-rathenau.de/25-04-2024-ist-lithium-der-neue-kohlenstoff/>

**Eine Anmeldung für den Tag der Offenen Tür bis spätestens 14. April** wird erbeten unter der E-Mail-Adresse: [info@forum-rathenau.de](mailto:info@forum-rathenau.de)

Weitere Informationen unter: [www.forum-rathenau.de](http://www.forum-rathenau.de) Bei Rückfragen wenden Sie sich gerne an E-Mail: [info@forum-rathenau.de](mailto:info@forum-rathenau.de) oder Telefon: 03494/6579210

Innovative Grüße sendet Ihnen das Team vom C4, Thies Schröder, Projektleiter Forum Rathenau, und der Vorstand des Forum Rathenau e.V. Prof. Dr. Ralf B. Wehrspohn, Vorstandsvorsitzender

### **Ihr Kontakt für Rückfragen:**

Simone Everts-Lang, Pressestelle, Mitarbeiterin Denkwerkstatt des Forum Rathenau e.V.

E-Mail: [presse@forum-rathenau.de](mailto:presse@forum-rathenau.de)

Tel: 03494/6579210

[www.forum-rathenau.de](http://www.forum-rathenau.de)

Gefördert durch:



Bundesministerium  
für Wirtschaft  
und Klimaschutz

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages