

Über die Chemie von Kühlschmierstoffen – Eine coole Technologie!

Auf Einladung des JCF (JungChemikerForum) hält Dr. Tim Reimers im Rahmen des Kieler GDCh-Kolloquiums einen Vortrag „**Über die Chemie von Kühlschmierstoffen – Eine coole Technologie!**“.

Der Vortrag findet am Donnerstag, den 19.05.2016 um **17:00 Uhr** im **Kleinen Hörsaal** des Instituts für Anorganische Chemie (Otto-Hahn-Platz 6) statt.



Dr. Tim Reimers

Abt. Forschung & Entwicklung
bei Oemeta Chemische Werke GmbH

04/2004–12/2008

CAU Kiel – Chemie-Studium
(Abschluss: Diplom)

01/2009–09/2014

CAU Kiel – Dissertation im Fachbereich
Organische Chemie

seit 09/2012

Oemeta Chemische Werke GmbH, Uetersen
Anstellung als Chemiker
im Bereich Forschung & Entwicklung
Tätigkeitsschwerpunkte: Analytik, Chemika-
lienrecht, Grundlagenforschung/Hochschul-
kooperationen