



## **Meet the Expert**

## Dr. Klaus Brandt: Metall-Anoden in Lithiumbatterien

**Dr. Klaus Brandt** ist einer der langjährigen Experten auf dem Gebiet der Metall-Anoden. Nach seiner Promotion an der TU München in Festkörperphysik war er Mitbegründer des kanadischen Unternehmens Moli Energy Ltd. und dort in den 80er Jahren maßgeblich an der Entwicklung der ersten kommerziell erhältlichen wieder aufladbaren Lithium-Metall-Batterie beteiligt. Nach weiteren Station in verschiedenen Unternehmen, u.a. bei VARTA und bei Clariant, ist Klaus Brandt mittlerweile als selbständiger Berater tätig.



## Mittwoch, 22. Februar 2017

Hörsaal C 1, neue Chemie, Heinrich-Buff-Ring 19, 35392 Gießen

**16:15 Uhr** Lithium Batteries with Metal Anodes:

**History and Outlook** 

**17:00 Uhr** Möglichkeit zum Austausch und

zur ausführlichen Diskussion

Im Rahmen der Seminarreihe "Meet the Expert" laden wir Expert/inn/en ein, die lange Zeit auf einem Gebiet geforscht haben und somit sehr detailliert über die Entwicklung ihres Themengebietes berichten können. Im Anschluss an den Vortrag bleibt Zeit zum Austausch und zur ausführlichen Diskussion in lockerer Atmosphäre.

Kontakt: Dr. Thomas Leichtweiß
Zentrum für Materialforschung (LaMa) - Justus-Liebig-Universität Gießen
Heinrich-Buff-Ring 16 - 35392 Gießen - Tel.: +49-641-99 33601
https://www.uni-giessen.de/lama zfm@materialwiss.uni-giessen.de