

AGENDA

Besucherguppe: TU Braunschweig & Universität Göttingen
(Doktoranten)
PhD-Studiengang: Catalysis for Sustainable
Synthesis

Kontakt: **Mike Schütze**
+49 5513933019

Teilnehmer: max. 25 Personen
Datum: Donnerstag, 27. April 2017
Ort: CHEMPARK Leverkusen

Monika Antosik
Currenta GmbH & Co. OHG
CHEMPARK
51368 Leverkusen
Deutschland

+49 214 30 44099
+49 214 30 53671
monika.antosik@currenta.de
www.chempark.de

Sitz der Gesellschaft:
Leverkusen
Eintragung: Amtsgericht Köln
HR A 20833

Powered by **CURRENTA** 

Besucherbetreuer: Claudia Capasso, +49 174 3940444
Start: Zentraler Besucherempfang, Geb. W27
Kaiser-Wilhelm-Allee 101 - 103, 51373 Leverkusen
Sprache: Englisch

12:30 Uhr Abholung und Begrüßung der Gäste durch unsere Besucherbetreuung am
Zentralen Besucherempfang, Geb. W27

CHEMPARK-Rundfahrt inkl.
- Besuch des CHEMPARK-Modells
Fahrt zu Geb. R6

13:30 Uhr Aufteilung in zwei Kleingruppen

Gruppe 1: Besichtigung der Chlorfabrik, Geb. R6
Ansprechpartner: Dr. Karl Ronald Jerg, +49 175 3071316

*Bitte beachten Sie, dass das Betreten der Anlage nur mit festem Schuhwerk und
langärmeliger Kleidung gestattet ist. Schutzausrüstung (Helme + Brillen) werden von
CURRENTA zur Verfügung gestellt.*

Gruppe 2: CHEMPARK- Rundfahrt inkl. Fahrt zum Entsorgungs- &
Recyclingzentrum

14:30 Uhr Wechsel der Gruppen an Geb. R6

Gruppe 2: Besichtigung der Chlorfabrik, Geb. R6
Ansprechpartner: Dr. Karl Ronald Jerg, +49 175 3071316

Gruppe 1: CHEMPARK- Rundfahrt inkl. Fahrt zum Entsorgungs- &
Recyclingzentrum

15:30 Uhr Ende der Rundfahrt

Die CHEMPARK-Rundfahrt wird in einem von CURRENTA gebuchten Bus durchgeführt.

Datum: 2017-04-04
Seite: 2

Wichtiger Hinweis!

Alle Teilnehmer des Programms müssen ein gültiges Ausweisdokument (Personalausweis od. Reisepass) mitführen. Für Gäste aus Ländern außerhalb des Schengenraums ist ein gültiger Pass unbedingt erforderlich und beim Einstieg in den Bus vorzeigen. Kopien oder Fotos werden vom Werkschutz nicht anerkannt. Sollte kein gültiges Ausweisdokument vorgelegt werden können, wird der Zutritt zum CHEMPARK verwehrt!