

EINLADUNG ZUM VIERTEN
INTERAKTIVEN TECHEMISTRY
EVENT

22. FEBRUAR 2018

WIE GELINGT DIGITALISIERUNG IN DER CHEMISCHEN INDUSTRIE?

Gemeinsame Veranstaltung der Chemie-Cluster Bayern GmbH
und der Zielpuls GmbH

Interaktive Techemistry Events

Unsere interaktiven Techemistry Events sind eine Veranstaltungsreihe für Interessierte aus den Bereichen Chemie, Technologie und Innovation.

Interaktiv

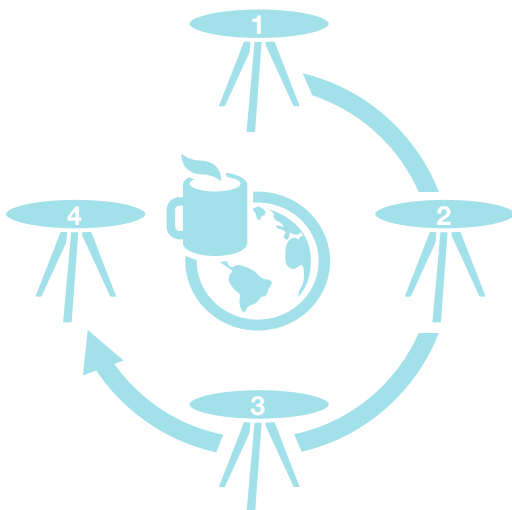
Neue Arbeitsmethoden kennenlernen und direkt einsetzen

Techemistry

Verzahnung von Technologie und Chemie

Event

Gastvorträge, Workshop und Austausch mit Gleichgesinnten



Getreu dem Motto „Mitmachen, statt nur zuhören“ werden Arbeitsmethoden wie „World Café“ gemeinsam angewendet.

Digitalisierung der Chemie


Unser viertes interaktives Techemistry Event steht unter dem Titel „Wie gelingt Digitalisierung in der chemischen Industrie?“.

Wir freuen uns über spannende Vorträge und interaktive Blöcke zu den unterschiedlichen Einflussfaktoren auf Digitalisierungsprojekte. Jeder Teilnehmer soll durch die Veranstaltung Digitalisierungsprojekte besser planen und umsetzen können.

Gemeinsam erarbeiten wir Erfolgsmodelle zum Umgang mit technischen, kaufmännischen und organisatorischen Faktoren.



Agenda

Beginn	Thema	
09:30 Uhr	Registrierung	Alle Teilnehmer
10:00 Uhr	Begrüßung und Vorstellung des Tagesprogramms	 Dr. Andreas Becker Senior Projektmanager Zielpuls GmbH
		 Ansgar Rudolph Leiter Innovationsmanagement und Geschäftsentwicklung Chemie-Cluster Bayern GmbH
ab 10:10 Uhr	Megatrends der Digitalisierung	 Sebastian Werner Technologieberater Zielpuls GmbH
	Interaktive Vorstellungsrunde	Alle Teilnehmer
	Herausforderungen der chemischen Industrie bei Digitalisierungsprojekten	 Dr. Mickael Planasch Leiter Engineering InfraServ GmbH & Co. Gendorf KG
	Interaktiver Block: World Café „Einflussfaktoren auf Digitalisierungsprojekte“	Alle Teilnehmer
	Digitale Transformation in Chemie und Pharma – Methoden und Werkzeuge in der Praxis	 Wolfgang Beinhauer Teamleiter Web Application Engineering Fraunhofer IAO
13:00 Uhr	Mittagspause	
ab 14:00 Uhr	Chemie-Hubs – Digitale Verbundprojekte und Erfolgsfaktoren der Umsetzung	 Prof. Dr. Carsten Suntrop Geschäftsführender Gesellschafter CMC ² GmbH, EUFH Europäische Fachhochschule – Rhein/Erft GmbH
	Bereit für alle zukünftigen Herausforderungen – Autonome Transportroboter als flexible Transportlösung	 Gregor Lebernegg Product Management KNAPP Industry Solutions GmbH
	Digitalisierung@WACKER – Ziele und Vorgehensweisen im Programm WACKER Digital	 Jörg Krey Chief Digital Officer – Operations WACKER Chemie AG
	Interaktiver Block: Erfolgsmodelle zum Umgang mit den Einflussfaktoren	Alle Teilnehmer
17:30 Uhr	Abendessen	Alle Teilnehmer
18:30 Uhr	Einblicke in das Zielpuls Innovation Lab und Ausklang des Tages	Alle Teilnehmer

Informationen zur Anmeldung und Ansprechpartner

Wann

Donnerstag, 22. Februar 2018
von 9:30 bis 18:30 Uhr (+ Ausklang)

Wo

Zielpuls GmbH (3. OG)
Domagkstraße 14
80807 München

Teilnahmegebühr

180 € zzgl. USt regulär
140 € zzgl. USt für Mitglieder des Chemie-Clusters Bayern
Mittag- und Abendessen inklusive

Wir freuen uns auf einen spannenden
und erfolgreichen Tag mit Ihnen.

Anmeldung

Bitte melden Sie sich unter Angabe Ihrer Rechnungsadresse
bis Freitag, den 16. Februar 2018 bei Andreas Becker
(andreas.becker@zielpuls.com) an.



Ansgar Rudolph

Leiter Innovationsmanagement
und Geschäftsentwicklung
Chemie-Cluster Bayern GmbH
Organisation

rudolph@chemiecluster-bayern.de
www.chemiecluster-bayern.de



Dr. Andreas Becker

Senior Projektmanager
Zielpuls GmbH
Organisation und Moderation

andreas.becker@zielpuls.com
www.zielpuls.com

Anfahrtsbeschreibung

Halten Sie sich am Ende der A9 rechts in Richtung Mittlerer Ring
West. Bleiben Sie auf der rechten Spur und biegen Sie rechts
in die Leopoldstraße ein. An der dritten Ampel biegen Sie rechts
in die Domagkstraße ein.

Die Hausnummer 14 befindet sich im Innenhof hinter McLaren.



<https://goo.gl/maps/rsPnz>

„GLEICH UND GLEICH
GESELLT SICH GERNE.“

MARCUS TULLIUS CICERO