


CHEMISTRY OF EXCELLENCE - Bausteine für die Kommunikation von morgen

08:00 Excellence Community – Check In, Coffee and Talks

09:00 Start
Vorstellung – Euer Forum 

09:20 Begrüßung WACKER
angefragt
Keynote
Dr. Markus Richter Leiter Unternehmenskommunikation
09:50 Diskussion mit dem Excellence Forum Modera tor: Michael Heine

10:00 Panel Diskussion
Chemie der Exzellenz – wie verbinden wir Tech, ORG, Menschen und AI?
Excellence Podium
Wacker, Deutsche Bank, E.ON 

11:00 Excellence Community – 20 min break

11:20 Excellence Benchmarks: Rankings aus dem Forum 
Sharing Resilient Data
Justus Becker, EXCELLENCE FORUM (XF)

11:40 Praxisbericht E.ON Internal Communications 
angefragt
Sharing Practical Experience
tbd
12:00 Diskussion mit dem Excellence Forum Modera tor: Frank Siela ff

12:20 Excellence Community – 60 min Mittagspause


13:20 KI fürs Tagesgeschäft 
wie wir Innovation für alle auf den Weg bringen
Sharing Practical Experience
J. Tangemann, Head of Digital Channel Mngmnt, Deutsche Bank
A. Pfau Head of Analytics & Data, Deutsche Bank
13:40 Diskussion mit dem Excellence Forum Modera tor: Michael Heine

14:00 Survival of the fittest?
Das digitale Ökosystem bei Wacker 
Sharing Practical Experience
Hans Mueller, Senior Expert Digital Relations, MarTech
14:20 Diskussion mit dem Excellence Forum Modera tor: Frank Siela ff

14:40 Excellence Community – 20 min Pause

15:00 Artificial AV Communication @ Covestro 
Grenzen und Möglichkeiten in unserer aktuellen Praxis
Sharing Practical Experience
Stephan Zipperlen, artificial AV Communication, Covestro
15:20 Diskussion mit dem Excellence Forum Modera tor: Frank Siela ff

15:40 AI-unterstützter Workshop (Winston): 
Individueller Kennzahlkatalog zur Steuerung der Kommunikation
Sharing Practical Experience
Winston, KI-Assistent, Excellence Forum

16:10 Impuls aus der Neurowissenschaft 
angefragt
Scientific Impulse
16:30 Diskussion mit dem Excellence Forum Modera tor: Michael Heine

16:50 Ende Programm

19:30 Networking Dinner: tbd