

Presse-Mitteilung

Minister Andreas Pinkwart ist Schirmherr des ECP Summer Summit

- European Chemistry Partnering nun zwei Mal pro Jahr
- Bereits Teilnehmer aus 13 Nationen angemeldet
- Veranstaltungsort: Henkel KGaA in Düsseldorf, 25. September 2018

6. September 2018, Frankfurt am Main

Prof. Dr. Andreas Pinkwart, Minister für Wirtschaft, Innovation, Digitalisierung und Energie des Landes Nordrhein-Westfalen hat die Schirmherrschaft für den ersten ECP Summer Summit übernommen. Die Sommer-Ausgabe des European Chemistry Partnering findet am 25. September 2018 beim Konsum- und Industriegüterunternehmen Henkel als dem Hauptsponsor der Veranstaltung statt.

„Die chemische Industrie ist eine der wesentlichen Säulen für Wohlstand und Beschäftigung. Das gilt vor allem für Nordrhein-Westfalen als eine der weltweit führenden Regionen in der chemischen Forschung, Entwicklung und Produktion“, sagt Minister Andreas Pinkwart in seinem Grußwort zur Veranstaltung. „Daher habe ich sehr gerne die Schirmherrschaft für den ECP Summer Summit in Düsseldorf übernommen, wo nicht nur die chemische Industrie, sondern auch die vielen Anwenderbranchen wie Gesundheit, Mobilität und Energie vertreten sind.“

Der ECP Summer Summit ist die Sommer-Ausgabe des European Chemistry Partnering, dass jeweils im Februar in Frankfurt stattfindet: Kurzvorträge, sogenannte Pitches, und Partnering, also der Austausch über Innovationen entlang der Chemie-Wertschöpfungskette stehen im Mittelpunkt des Geschehens. Zwei Ziele verfolgt das ECP: Die Teilnehmer sollen an diesem Tag mit vielen Interessenten und Investoren zusammenkommen, um das Fundament für weitergehende Gespräche zu bilden. Gleichzeitig kommen die Teilnehmer aus sehr verschiedenen Teilbranchen der Chemie: so ist über das Tagesgeschäft hinaus der Blick über den Tellerrand möglich.

Dr. Holger Bengs, Initiator des European Chemistry Partnering und des ECP Summer Summit, freut sich: „Es ist uns eine sehr große Ehre Professor Pinkwart in seiner Funktion als Wirtschaftsminister des Landes NRW als Schirmherr gewonnen zu haben. Insbesondere ist NRW als herausragender Chemie-Standort prädestiniert für ein internationales Innovationstreffen wie dem European Chemistry Partnering. Der Minister bringt es auf den Punkt: Der interdisziplinäre Austausch ist sehr wichtig, um aus bestehenden Produkten und bestehender Technologie in kurzer Zeit noch mehr Innovationen entstehen zu lassen. Dazu dient das Gespräch, der Kern des ECP als führendem Speed-Dating für die Chemie und ihre vielen Anwenderbranchen.“

Das European Chemistry Partnering und der ECP Summer Summit richten sich an Entscheider der Industrie und Investoren. Vertreter großer Konzerne, des Mittelstands sowie junger Wachstumsunternehmen und Startups nutzen die ECP-Formate gleichermaßen für den intensiven Austausch und neue Geschäftskontakte.

(Zeichenzahl: 2.822)

Zum Hintergrund:

97 Prozent aller Produkte enthalten mindestens einen chemischen Prozessschritt: Nachwachsende Rohstoffe, Enzyme, industrielle Biotechnologie, neue Verfahren, Produkte aus Reststoffen, Digitalisierung, u.a.m. verändern die Prozesse in der chemischen Wertschöpfung, von der Einkaufslogistik über die Produktion bis hin zu Marketing und Vertrieb. Der interdisziplinäre Austausch gewinnt an Bedeutung. Mit dem ECP wächst eine internationale Chemie-Community, die mehr Innovationen aus dem Bestehenden schöpfen will.

Weitere Informationen: www.ecp-summer-summit.com

Das Grusswort von Prof. Dr. Andreas Pinkwart, Minister für Wirtschaft, Innovation, Digitalisierung und Energie des Landes Nordrhein-Westfalen.

<https://ecp-summer-summit.com/welcome-speech-de/>

Maßgeblich ist der deutsche Text.

Pressefotos des Ministers:

<https://www.wirtschaft.nrw/minister>

Weitere Fotos vom 2nd European Chemistry Partnering können hier honorarfrei heruntergeladen werden:

<https://european-chemistry-partnering.com/gallery/#photo>

European Chemistry Partnering in Kürze

Das European Chemistry Partnering ist ein Veranstaltungsformat bei dem das Gespräch um Innovationen entlang der chemischen Wertschöpfung im Mittelpunkt steht. Es richtet sich an Entscheidungsträger, Innovationsmanager und Investoren der chemischen Industrie und ihren Anwenderbranchen sowie branchenfokussierte Stakeholder und qualifizierte Dienstleister und Berater. Das ECP besteht aus den Elementen Keynote-Vortrag, Partnering, Pitches, Ausstellung, Workshops und Abschlusspanel: Dabei können die Unternehmen in kurzen Vorträgen ihre Innovationen vorstellen (Pitches) und Gesprächstermine über ein Software-Tool im Vorfeld vereinbaren (Partnering). Das European Chemistry Partnering wurde von Dr. Holger Bengs, Geschäftsführer der BCNP Consultants GmbH, erdacht und initiiert. Es fand erstmals am 16. Februar 2017 in Frankfurt am Main statt. Seit 2018 findet das ECP zwei Mal pro Jahr statt. Im Februar ist der Veranstaltungsort Frankfurt. Im Spätsommer findet der ECP Summer Summit an wechselnden Orten statt.

Weitere Informationen:

www.ecp2019.com

www.european-chemistry-partnering.com

www.ecp-summer-summit.com
twitter.com/euchempa
www.facebook.com/EuChemPa
www.linkedin.com/groups/8675175

BCNP in Kürze

BCNP Consultants ist ein deutsches Beratungsunternehmen, das auf die Branchen Biotech, Chemie, Nanotech und Pharma (BCNP) spezialisiert ist. Alleinstellend für BCNP sind der naturwissenschaftlich-technische Sachverstand, ausgeprägte Netzwerke und das Branchenwissen. Das Unternehmen bietet Strategie-, Kommunikations- und Vertriebsberatung in den Geschäftsfeldern BCNP strategy, BCNP communications und BCNP connect an. Spezialgebiete sind Markt- und Technologieanalysen sowie Innovationsscouting. Seit 2015 gibt BCNP jährlich den Compass to Europe's Innovative Chemical Companies heraus (www.chemistry-compass.eu), um das Unternehmertum in der Chemie zu fördern. Seit 2017 gibt es den Marktplatz „European Chemistry Partnering“, um Kreative und Entscheider auf internationaler Ebene miteinander ins Gespräch zu bringen.

BCNP Consultants GmbH

Dr. Holger Bengs, CEO
Varrentrappstraße 40-42
60486 Frankfurt am Main
Deutschland

Tel. +49 (0) 69 – 15 32 25 678
Mail. bengs@bcnp.com
Internet. www.bcnp.com