

kunststoffland NRW Veranstaltung

kunststoffland NRW-Förderveranstaltung

„Innovation, Digitalisierung, Patente – Fördermittel optimal nutzen“

Innovation – Digitalisierung – Patente – zentrale Themen gerade auch für Mittelständler! Es gibt zwar viele Förderprogramme, aber: Wie können sich KMU im Förderdschungel orientieren? Wie profitieren sie von den vielen Unterstützungsmöglichkeiten der öffentlichen Hand?

Im Rahmen der kunststoffland NRW-Förderveranstaltung stellen erfahrene Experten praxisnahe Fördermöglichkeiten besonders für die Zielgruppe der KMU vor, konzentriert auf die Themenfelder Innovation, Digitalisierung und Patente .

Im bewusst kleinen Rahmen der Veranstaltung können Sie als Teilnehmer/in die Referenten mit Ihren Fragen direkt adressieren. Nutzen Sie auch das anschließende Get-together als attraktive Kontakt- und Austauschmöglichkeit. Das Veranstaltungsangebot richtet sich primär an Geschäftsführung und Entscheider/innen von kleinen und mittleren Unternehmen, natürlich sind aber auch Vertreter/innen größerer Unternehmen herzlich willkommen!

Auszug aus dem Programm:

» Praxiserprobte Mittelstandsförderung

„KMU-Innovationen erfolgreich unterstützen – Erfahrungen mit ZIM aus der Praxis“
Claus Dahlkamp, Senior Consultant, Hagen Consulting & Training GmbH

» Digitalisierungsinitiative Mittelstand des Landes und der NRW.Bank – neu!

„Mit Förderung in die digitale Zukunft starten – Welche konkreten Hilfen gibt es für KMU?“
Philipp Salm, Leiter Förderberatung Rheinland, NRW.Bank

» Wissens- und Technologietransfer durch Patente und Normen (WIPANO)

„Innovative Ideen durch Patente und Normen schützen – Unterstützungsmöglichkeiten der öffentlichen Hand“

Dr. Stefan Féaux de Lacroix, Partner, Patentanwälte Isenbruck Bösl Hörschler PartGmbH

wann:
Montag, 27. Mai 2019
14.00 Uhr bis 16.00 Uhr
mit anschließendem Get-together

wo:
Geschäftsstelle kunststoffland
NRW e. V., Düsseldorf

Ansprechpartner bei kunststoffland NRW:
Eric Wallner
Tel. +49 211 210 940 12
E-Mail: wallner@kunststoffland-nrw.de

Anmeldung unter
www.kunststoffland-nrw.de