

Presseinformation

März 2017

Treffen Sie die Mitglieder des interdisziplinären Netzwerks nanInk auf der LOPEC 2017

Würzburg/ München, März 2017. - Nach dem erfolgreichen Messeauftritt im letzten Jahr, ist der **Cluster Nanotechnologie** auch auf der LOPEC 2017 wieder mit dem **Netzwerk nanInk** (www.nanoink.de) vertreten. Das offene Netzwerk beschäftigt sich mit der Entwicklung innovativer Tintenformulierungen sowie der Weiterentwicklung Inkjet-basierter Prozesstechnologien. Im interdisziplinären Netzwerk arbeiten kleine und mittlere Unternehmen (KMU), Großunternehmen, Forschungseinrichtungen und Institutionen zusammen, um innovative Produkte und Anwendungen nachhaltig und ressourcenschonend umzusetzen. Dabei nutzen wir die technischen Vorteile von Nanobestandteilen in Hochleistungstinten. Mit unserer Expertise in Nanomaterialien, Prozess- und Dispergiertechniken, Tintenformulierung sowie Analytik und Qualitätskontrolle aller wichtigen Schritte ist das Netzwerk nanInk optimal aufgestellt, um individuelle Lösungen für den industriellen Inkjet-Druck Markt anbieten zu können. Das Netzwerk wird durch das ‚Zentrale Innovationsprogramm Mittelstand‘ des BMWi gefördert.

Die Anbahnung neuer Geschäftsbeziehungen steht im Fokus der Messeteilnahme des Netzwerks nanInk. Die LOPEC bietet eine optimale Plattform, um Kontakte zu knüpfen und gezielt nach Kooperationspartnern zu suchen. Dies gilt insbesondere für Produktentwickler und Entscheider aus der Industrie, die sich über neue Trends und innovative Technologien informieren möchten oder auf der Suche nach aktuellen Entwicklungen und Lösungen für ihre Problemstellungen sind.

Profitieren Sie von den vielfältigen Synergien, die sich durch die branchenübergreifende Arbeit des Netzwerks bieten und besuchen Sie **nanInk und seine Partner** auf dem Gemeinschaftsstand mit dem **Netzwerkpartner EXAKT Advanced Technologies: Halle B0 / Stand 414**, direkt gegenüber der Demoline. Informieren Sie sich vor Ort über das Netzwerk, die Netzwerkpartner, wichtige Themengebiete wie Spezialtinten, Prozesstechnologien und Drucksysteme, sowie mögliche Anwendungen für Nanotinten.

Fordern Sie für Ihren geplanten Messebesuch einen Gutschein-Code für ein kostenloses Eintrittsticket bei uns an!

Weitere Informationen: www.nanoink.de

Kontakt: Sonja Pfeuffer (Telefon: 0931 31-89372; E-Mail: Sonja.Pfeuffer@nanoinitiative-bayern.de)