

Technology Site Visit

>>Energieeffizienz und Produktivitätsoptimierung durch den Einsatz von Widerstandsschweiß- und industrieller Klebetechnik <<

NIMAK GmbH, Wissen

am Mittwoch, den 16. November 2022

11.00 Uhr

Begrüßung und Eröffnung

- Andreas Langsdorf, Referent Interreg Projekt PAE Rheinland-Pfalz
- Dr. Niels Hammer, CEO NIMAK
- Kay Nagel, Vertriebsleiter NIMAK

Moderation: Kay Nagel

Einführung

- Vincent Carel, CCI Grand Est, Leiter Interreg Projekt PAE

„Präsentation der NIMAK GmbH“

- Dr. Niels Hammer, CEO

„geführter Rundgang durch das Unternehmen“

- Dr. Niels Hammer und Kay Nagel

12:20 - 13 Uhr

Mittagspause

Kennenlernen der Produkte der NIMAK GmbH

Besuch des Technologiezentrums

Diskussion und Netzwerken mit NIMAK Produktexperten

Handschweißzangen: C. Demmer

Roboterschweißzangen: J. Schulte

Automatisierung: M. Arndt

Klebe- und Dosiertechnik: M. Moro

Entwicklung: S. Löcherbach und B. Rödder

Schlusswort und Verabschiedung

- Dr. Niels Hammer
- Andreas Langsdorf, PAE: Dank an NIMAK, kommende Veranstaltungen

15:00 Uhr

Veranstaltungsende

Anmeldung:

Um sich für diese Veranstaltung anzumelden, senden Sie bitte Ihre Kontaktdaten (Firma, Name, Vorname, Position, Telefon, E-Mail, Firmenaktivität) an :

- **Frankreich: Vincent CAREL** - v.carel@grandest.cci.fr - **+33 (0) 6 38 80 65 17**
- **Deutschland : Andreas LANGSDORF** - andreas.Langsdorf@gfe.de - **+49 (162) 901 60 64**
- **Luxemburg: Anthony AUERT** - anthony.auert@luxinnovation.lu - **+352 621 985 163**
- **Wallonien: Cendrine MARCHAL** - cendrine.marchal@technifutur.be - **+ 32(0)496 99 59 01**

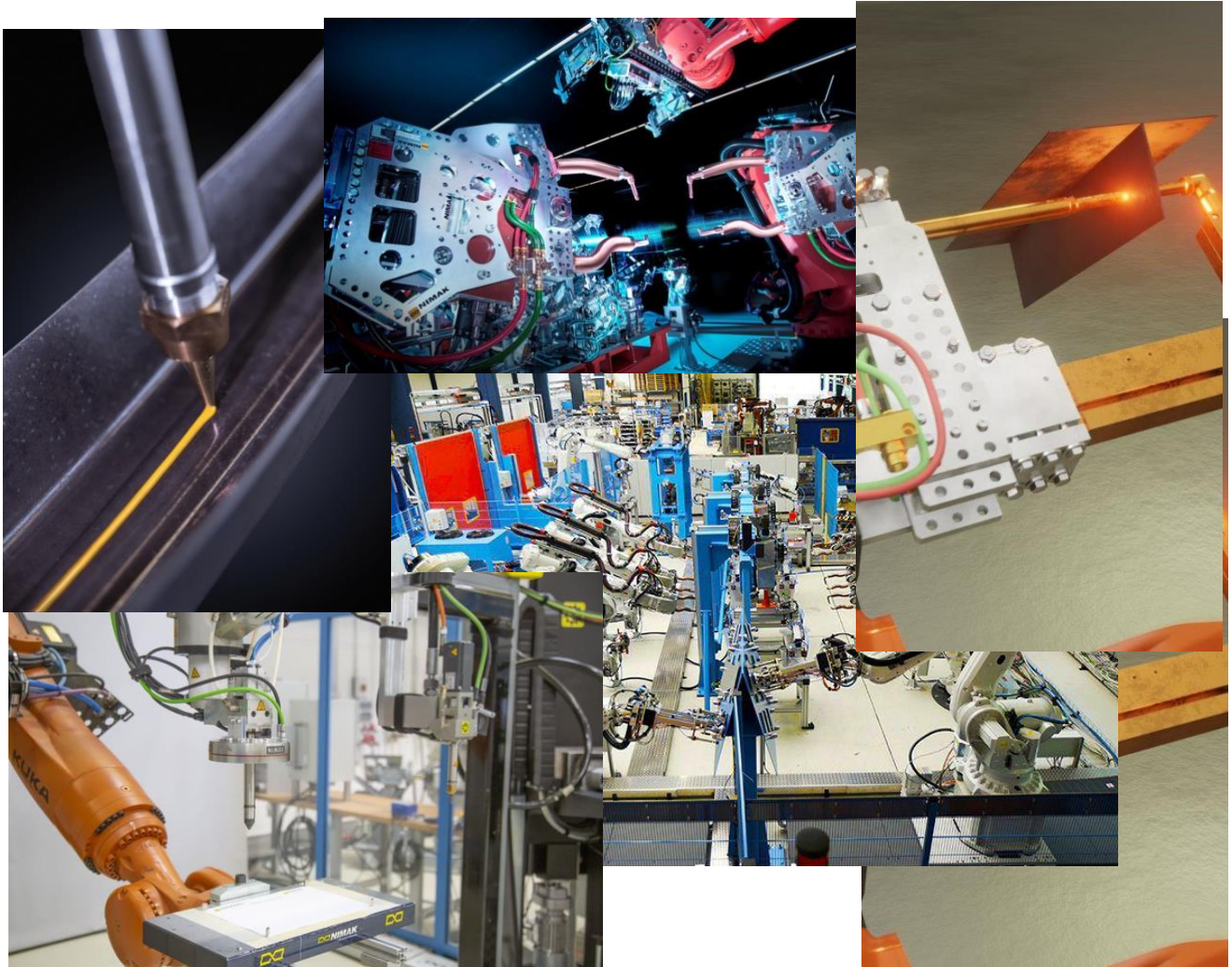
Veranstaltungsort: **NIMAK GmbH**
Werk Frankenthal
Frankenthal 2
D - 57537 Wissen

www.nimak.de

Zusätzliche Informationen :

NIMAK GMBH

NIMAK ist weltweit der einzige Anbieter von Widerstandschweiß- und zugleich Klebetechnologie. Das Unternehmen mit Stammsitz in Wissen gilt bei Kunden und Anwendern als Innovationsführer. Als Erfinder der Roboter-Schweißzange hat NIMAK dieser Technologie zum Durchbruch verholfen und ist auf diesem Gebiet heute der größte deutsche und international einer der führenden Hersteller. Der Füge- und Schweiß-Spezialist aus dem Westerwald ist der einzige, der von allen Premium-Anbietern der Automobilindustrie die Freigabe hat, kundenspezifische Standards bei Schweißzangen zu erfüllen. Darüber hinaus gehören Hand-Schweißzangen, Schweißmaschinen sowie Klebe- und Klebstoffdosieranlagen zum Produktportfolio. Für alle Anwendungen entwickelt das Unternehmen zudem individualisierte Automations-Lösungen. Mit mehr als 50 Jahren Erfahrung in der „perfekten Verbindung“ ist NIMAK rund um den Globus aktiv. 250 Mitarbeiter unterstützen Kunden aus unterschiedlichen Branchen – insbesondere Automotive, Konsumgüter, Luft- und Raumfahrt und Metallverarbeitung – bei ihren Herausforderungen in der Produktion und begleiten sie in neue Märkte oder auf technologisches Neuland. Seit Juli 2020 gehört das Unternehmen als eigenständige Marke zu der TÜNKERS Unternehmensgruppe die mit 1500 Mitarbeitern und 13 Niederlassungen weltweit als Marktführer für Automationsaufgaben rund um die Rohbaukarosserie bekannt ist.



Wen möchten wir mit dieser Veranstaltung ansprechen?

1. Fertigungsunternehmen im Automobil- und Nicht-Automobilbereich jeder Größe, die an der Verwendung von Schweiß- und Klebetechnologien in ihrer Produktion interessiert sind.
2. Systemanbieter, Engineering- und Dienstleistungsunternehmen der Produktionsplanung, die diese Technologien nutzen / mit anbieten können.
3. Handelspartner/Vertriebspartner für Ausstellung und Vertrieb