

PRESSEMITTEILUNG

Augsburg, 28.05.2021

Innovative PCI-Projekte aus Produktion und Logistik beim 11. IHK-Unternehmenscockpit

PCI – Gastgeber beim IHK-Unternehmenscockpit in Augsburg

- **Augsburg, 28.05.2021 – Zum 11. IHK-Unternehmenscockpit begrüßte die PCI Gruppe als Gastgeber die Teilnehmerinnen und Teilnehmer der Veranstaltung am 12.05.2021 am PCI-Standort Augsburg. Schwerpunkte der Veranstaltung waren der Austausch über industriepolitische Themen, die persönliche Vorstellung von Dr. Marc Lucassen, seit Januar 2020 neuer Hauptgeschäftsführer der IHK Schwaben, sowie zwei PCI-Projekte zur weiteren Optimierung von Produktions- und Logistikprozessen.**

Corona-bedingt mussten die beiden im Jahr 2020 geplanten Treffen ausfallen, so dass das 11. IHK-Unternehmenscockpit nach anderthalb Jahren Pause nun am 12. Mai 2021 bei PCI in Augsburg stattfand. Bei der Veranstaltung waren die Teilnehmer sowohl vor Ort präsent als auch zum Teil digital dazugeschaltet.

Nach einer Vorstellungsrunde mit Updates aus den Unternehmen sowie der persönlichen Vorstellung des seit Januar 2020 neuen Hauptgeschäftsführers der IHK Schwaben, Dr. Marc Lucassen, stand das Event ganz im Zeichen der Themen Produktion und Logistik.

Sitz der Gesellschaft:
PCI Augsburg GmbH
Piccardstraße 11, 86159 Augsburg
Postfach 10 22 47, 86012 Augsburg
Tel. +49 (8 21) 59 01-0
Fax +49 (8 21) 59 01-372

Geschäftsführer:
Marc Christian Köppe (Vorsitz)
Frank Rösiger

Aufsichtsratsvorsitzender:
Carsten Hennicke

Registergericht:
Amtsgericht Augsburg, HRB 6355
USt-IdNr.: DE811143409

Marc C. Köppe, Vorsitzender der Geschäftsführung der PCI Gruppe, startete die Vortragsreihe mit einer Präsentation des Unternehmens und informierte über Zahlen und Fakten aus Produktion und Logistik. Schwerpunkt des Abends war die Präsentation von zwei PCI-Projekten.

Beim Projekt „OEE*-basierte Durchsatzverbesserung“ geht es darum, die Produktivität der PCI-Anlagen mit Hilfe verschiedener Stellhebel nachhaltig zu steigern. Die Implementierung läuft an und zeigt erste Erfolge. „Track & Trace“ ist ein Pilot-Projekt zur Verbesserung der Sendungsverfolgung. Dabei werden durch GPS-Kopplung „Echtzeit-“ bzw. zeitnahe Datenströme generiert, die es erlauben, Lieferungen quasi live nachzuverfolgen und so die Logistikprozesse weiter zu optimieren. Diese beiden Themen stießen auf großes Interesse bei den Teilnehmerinnen und Teilnehmern und wurden ausführlich diskutiert.

Eine Werksführung sowie ein gemeinsamer Ausklang bei angeregten Gesprächen in der PCI-Markenerlebniswelt rundeten die Veranstaltung ab.

„Wir haben uns als Gastgeber mit Projekten zur Optimierung von Produktions- und Logistikprozessen professionell präsentiert und auch gezeigt, dass trotz der Corona-bedingten Einschränkungen solche Veranstaltungen mit einem durchdachten Hygienekonzept und professioneller Vorbereitung durchführbar sind“, so Marc C. Köppe, Vorsitzender der Geschäftsführung PCI Gruppe. Alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer vor Ort unterzogen sich vor Beginn einem Corona-Schnelltest, trugen Masken und achteten auf die Einhaltung des Abstandes, zwischen den Sitzplätzen waren Plexiglasscheiben angebracht.

Das IHK-Unternehmenscockpit vernetzt seit 2015 auf freiwilliger Basis eine Auswahl der großen Produktionsunternehmen im Wirtschaftsraum Augsburg

über Stadt- und Landkreisgrenzen hinweg. Zielsetzung der halbjährlichen Treffen ist es, die spezifischen Herausforderungen des produzierenden industriellen Gewerbes im Wirtschaftsraum Augsburg aufzugreifen, um die Wettbewerbsfähigkeit des Standortes zu fördern und um die Position der Industrie gegenüber den politischen, wissenschaftlichen und gesellschaftlichen Entscheidungsträgern zu transportieren.

**Fußnote: OEE = Overall Equipment Effectiveness (Gesamtanlageneffektivität)*

Bildmaterial



Von links: Ulrich Amersdorffer (Premium Aerotec GmbH), Dr. Ralph Koeppel (WashTec Cleaning Technology GmbH), Kirstin Schücke (Hosokawa Alpine AG, in Vertretung von Dr. Antonio Fernández), Robert Mayer (Fujitsu Technology Solutions GmbH), Gastgeber Marc C. Köppe (PCI Augsburg GmbH), Christian Schmid (PCI Augsburg GmbH), Josef Brandner (stellv. IHK-Präsident, in Vertretung von Dr. Andreas Kopton), Jens Walter (IHK-Regionalgeschäftsführer Wirtschaftsraum Augsburg), Dr. Markus Partik (SGL CARBON GmbH), Dr. Marc Lucassen (Hauptgeschäftsführer der IHK Schwaben), Wilfried Eberhardt (KUKA AG). Nicht im Bild und digital dazugeschaltet: Uwe Romppel (Fujitsu Technology Solutions GmbH)
(Link zum hochauflösenden [Photo](#))

Über PCI

PCI Augsburg GmbH ist Teil der MBCC Group und führend im Bereich Fliesenverlegewerkstoffe für Fachbetriebe in Deutschland, Österreich und der Schweiz. Das Unternehmen bietet außerdem Produktsysteme für Abdichtung, Betonschutz und -instandsetzung sowie ein Komplettsortiment für den Bodenleger-Bereich an. Die PCI Gruppe beschäftigt europaweit über 1.200 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter und erwirtschaftete im Jahr 2019 einen Umsatz von deutlich über 300 Millionen € netto. Weitere Informationen zur PCI im Internet unter www.pci-augsburg.de.

Über die MBCC Group

Die MBCC Group ist einer der weltweit führenden Anbieter von bauchemischen Produkten und Lösungen und nach der Ausgliederung aus der BASF-Gruppe aus dem ehemaligen BASF-Bauchemiegeschäft hervorgegangen. Wir bieten innovative und nachhaltige Produkte und Lösungen für die Baubranche für verschiedene Sektoren an, wie Gebäude, Infrastruktur, Tiefbau, Neubau sowie für Renovierung. Unsere starken Marken, wie Master Builders Solutions[®], PCI[®], Thermotek[®], Wolman[®], Colorbiotics[®] und Watson Bowman Acme[®], sind im Markt etabliert. Mit unseren Innovationen stellen wir uns den Herausforderungen der Nachhaltigkeit in der Industrie. Die MBCC Group besteht aus etwa 70 Gesellschaften weltweit und beschäftigt rund 7.500 Bauexpertinnen und -experten in über 60 Ländern. Weitere Informationen unter: www.mbcc-group.com.

We build sustainable performance.

Ansprechpartner für Redakteure:

Dr. Susanne Herchner
Manager Unternehmenskommunikation und Presse
PCI Augsburg GmbH
Tel.: +49 (821) 5901-464
Fax: +49 (821) 5901-540
E-Mail: susanne.herchner@PCI-group.eu