



09. Juli 2024 (und Vorabend) bei Schaeffler in Bühl



Schaeffler Automotive Bühl GmbH & Co. KG, Industriestraße 3, 77815 Bühl

Im Werk Bühl werden u.a. Komponenten und Systeme für die Elektromobilität produziert. Hierzu gehören z.B. EC-Motoren für verschiedene Antriebe, Fahrzeugkomponenten und sonstige Mobilitätsanwendungen. Die Produktion erfolgt hoch automatisiert.

Dies erfordert hohe Anforderungen an die hier eingesetzten Produktions-, Logistik- und Supply-Chain-Systeme. Zusammen mit den am Standort realisierten Nachhaltigkeitskonzepten und -lösungen, gehört das Werk heute zu den modernsten Fabriken im Produktionsnetzwerk.

Die Teilnehmeranzahl ist begrenzt und wir bitten deshalb um zeitnahe Nachricht.

Anmeldung: bitte per E-Mail rückmelden auch ob am Abend - wir bestätigen dann sofort.



Hotelempfehlung – bitte buchen Sie Ihr Zimmer persönlich

Hotel Kohlers Engel, Vimbacher Str. 25, 77815 Bühl,
Tel 07223 93990, Internet engel-vimbuch.de



Aktuelle Planung – Teilnehmeranzahl begrenzt

Bitte an Sicherheitsschuhe für den Rundgang im Werk denken



Montag, den 8. Juli 2024

18:45+

Gemeinsames Abendessen, voraussichtlich im Hotel Kohlers Engel, s.o.
Ort wird zeitnah vor dem Termin noch bestätigt



Dienstag, den 9. Juli 2024

08:30 Uhr

Vorstellung und Begrüßung

Aktuelles aus dem Mitgliederkreis des AKJ-Automotive und News Automotive

Ggf. Pause und ergänzende Diskussionen

Vorstellung des Werkes Bühl

Rundgang und Vorstellung Prozessbereiche im Werk

11:30+

Beitrag 1 Schaeffler – Dr. Heiko Wöhner

Nachhaltigkeit, Digitalisierung und Agilität in der Lieferkette-Instrumente und Umsetzungen für eine resiliente Inbound-Supply-Chain (Dr. Wöhner)

12:30

Mittagspause

13:15

Beitrag 2 AKJ-Mitglied/Mitglieder – Prof. Dr. Andrea Lochmahr

Neuerungen/Anpassungen Regularien wie neu ISO 14083 und Auswirkungen

Beitrag 3 AKJ-Mitglied/Mitglieder

Alternativ:

- a) KI-Anwendungen in der Supply Chain
Status Quo und Weiterentwicklung mit Beispielen
- b) Herausforderungen des veränderten Marktumfeldes für
OEM, Zulieferer und LDL - Elektrofahrzeuge aus China, E-Mobilität in Europa, Lieferketten unter Druck, etc. Diskussion

15:00

Feedback-Runde (zur Sitzung und zur Besichtigung)

15:30

Ende der Veranstaltung

Wir haben dem Gastgeber eine **vollständige Teilnehmerliste zugesagt** und bitten daher bei Teilnahme um **Rückmeldung** mit einfacher Nachricht per E-Mail kjschmidt@iplnet.de und office@iplnet.de