



13./14. Mai 2024 bei Dräxlmaier in Leipzig (Batteriewerk)



DRÄXLMAIER Group, Werk Leipzig 4, Stahmelner Allee, 04159 Leipzig

Hotelempfehlungen – bitte buchen Sie Ihr Zimmer persönlich

- Premier Inn, Goethestraße 9, 04109 Leipzig, Tel 0341 33980311, www.premierinn.com/de/de/hotels/deutschland/sachsen/leipzig/leipzig-city-oper.html
- Premier Inn, Brandenburger Straße 2B, 04103 Leipzig, Tel 0341 33979939, www.premierinn.com/de/de/hotels/deutschland/sachsen/leipzig/leipzig-city-hahnekamm.html

Anmeldung: bitte per E-Mail rückmelden.

Gemeldete Teilnehmer erhalten vom AKJ eine persönliche Bestätigung.



Aktuelle Planung für die beiden Tage – Teilnehmeranzahl begrenzt

Bitte an Sicherheitsschuhe für den Rundgang im Werk denken



MONTAG, den 13. Mai 2024

15:30 Uhr Eintreffen und Registrierung **Tor**

Begrüßung

Vorstellung Dräxlmaier Batteriewerk Leipzig

Rundgang in ausgewählten Werksbereichen

18:00 + Ergänzende Fragen

19:30 gemeinsames Abendessen in der Leipziger Innenstadt Nähe Marktplatz,
Ort wird noch bekannt gegeben



DIENSTAG, den 14. Mai 2024

08:30 Uhr **Aktuelles aus dem Mitgliederkreis des AKJ-Automotive**

News Automotive

Pause und ergänzende Diskussionen

10:00+ **Beitrag 1 Dräxlmaier (Thema noch in Abstimmung)**

Beitrag 2 AKJ-Mitglied/Mitglieder

Abschluss KI-Anwendungen in der Supply Chain / weiteres Thema in Abstimmung

12:30 Mittagspause

13:15 **Beitrag 3 AKJ-Mitglied/Gruppenarbeit**

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

Unser Gastgeber: Dräxlmaier Group, Batteriewerk Leipzig

<https://www.draexlmaier.com/batteriewerk-leipzig>



Batteriewerk Leipzig

Mobilität der Zukunft

Die E-Mobilität ist eine der wichtigsten Zukunftstechnologien der Automobilindustrie. DRÄXLMAIER hat dies früh erkannt und entwickelte bereits 2009 erste Prototypen für Batteriesysteme. Mittlerweile sind wir Spezialist bei Entwicklung und Fertigung.

→

