

Einladung



Kosteneinsparungen durch intelligente Energietechnik
INDIA-DREUSICKE Berlin, Donnerstag, 16. Mai 2019, 15:00 Uhr

Kosteneinsparungen durch intelligente Energietechnik

Wie können Unternehmen von der Energiewende profitieren? Welche Vorteile bringen innovative Technologien, Automatisierung und Digitalisierung für das Unternehmen insgesamt? Und wie hoch ist die Kostenersparnis?

Die INDIA-DREUSICKE GmbH ist spezialisiert auf die Fertigung von Sichtteilen im Spritzgussverfahren. Das Unternehmen hat die Energiekosten im Strom- und Wärmebereich durch den Einsatz modernster Energietechnik radikal senken können.

Im Rahmen kurzer Impulsvorträge und bei einem Betriebsrundgang erhalten Sie vor Ort Einblicke in die konkreten Maßnahmen und strategischen Überlegungen zu Energieeinsparungen bei einem renommierten Unternehmen aus der Region.

Veranstalter ist die Berliner Initiative „Meine Energie für meine Stadt“
– im Rahmen des Projekts WindNODE.



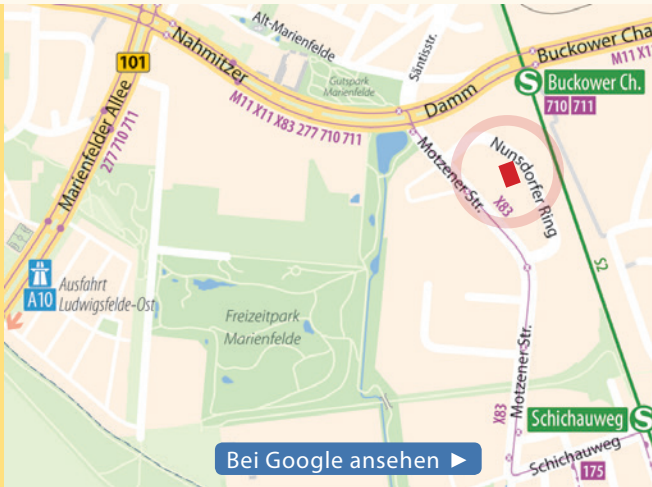


Unternehmensverbände
Berlin-Brandenburg



- 15:00 Uhr **Begrüßung**
Maria Reinisch, Vorsitzende „Meine Energie für meine Stadt“
Sven Weickert, Geschäftsführer Unternehmensverbände Berlin-Brandenburg (UVB)
- 15:10 Uhr **Sektorkopplung live – Einsparungen bei Strom und Wärmeenergie durch Einsatz zeitgesteuerter, digitaler Energietechnik**
Thomas Dreusicke, Geschäftsführer INDIA-DREUSICKE Berlin
- 15:40 Uhr **Blick hinter die Kulissen – Führung durch die Produktion**
Thomas Dreusicke, Geschäftsführer INDIA-DREUSICKE Berlin
- 16:40 Uhr **Flexible Produktion – Ein Beitrag für die Energiewende**
Andreas Hüttner, Siemens AG, Energie-Management-System
- 17:00 Uhr **Offene Diskussionsrunde**
- 17:20 Uhr **Imbiss und Get-together**





Donnerstag, 16. Mai 2019

Beginn: 15:00 Uhr

Veranstaltungsort



INDIA-DREUSICKE Berlin

Nunsdorfer Ring 17

12277 Berlin

Anmeldung bitte unter: www.uvb-online.de

Dort finden Sie auch weitere Informationen zur Veranstaltung.

Rückfragen bitte an Ulrike Descher

Telefon: 030/31 00 5 - 204

E-Mail: ulrike.descher@uvb-online.de

Eine Veranstaltung mit Unterstützung von

