

EMINT Jahrestagung 2020

**am 24. und 25. März 2020
in der Leipziger Baumwollspinnerei**
im ENK 6, Halle 6c, Spinnereistr. 7, 04179 Leipzig

Name und Veranstaltungskonzept – alles neu! Der Fachverband Electronics, Micro and New Energy Production Technologies (weiterhin „EMINT“) lädt nun jeweils im Frühjahr zu seiner Jahrestagung ein. Während künftig im Herbst auf den Jahrestagungen der vier Fachabteilungen der Fokus auf branchenspezifische Schwerpunkte gesetzt wird, adressieren wir auf der EMINT-Jahrestagung übergreifende Themen.

Was bedeutet der Klimawandel für unser Geschäft? Wie befassen sich Unternehmen konkret mit der Digitalisierung? Wie gehe ich mit China als Wettbewerber und Markt um? Diese und andere Themen möchten wir mit Ihnen diskutieren und im Detail aufzeigen, wie der VDMA seinen Mitgliedsunternehmen auf diesen Feldern ganz konkret Hilfestellung leistet. Wir freuen uns auf Sie!

Die Themen

Ein Schwerpunktthema der ersten EMINT-Jahrestagung wird die Nachhaltigkeit sein. Sie nimmt an Bedeutung zu, aber viele Unternehmen wissen nicht, ob und wie dieses Thema implementiert werden soll. Wir wollen an mehreren Thementischen Hilfestellung geben. Darüber hinaus betrachten wir konkret die Digitalisierung in der Fertigung mit einem Unternehmensbeispiel und informieren darüber, wie man digitale Angebote erfolgreich vermarkten kann. Wir betrachten China als Wettbewerber und stellen last but not least die aktuellen Aktivitäten der VDMA Startup Machine vor.

Besuch bei Wavelabs Solar Metrology Systems GmbH

Wir tagen in der Leipziger Baumwollspinnerei, ein geschichtsträchtiges Areal mit Werkstätten und Ateliers.

Im Anschluss an die Tagung besuchen wir nebenan EMINT-Neumitglied Wavelabs Solar Metrology Systems GmbH. Wavelabs steht für die nächste Generation der Solarsimulation und wurde 2011 als Start-up von Experten aus der Photovoltaik und Wirtschaft gegründet. Aus der „Garage“ und einem weiteren kleineren Produktionsstandort zieht Wavelabs gerade in einen Bereich der „Alten Spinnerei“ in Leipzig. Wir werden die Möglichkeit haben, die Firma zu besichtigen.

Am Abend des 24. März laden wir Sie herzlich zu unserem Get-together im Restaurant „Ratskeller Leipzig“ ein. Nutzen Sie die Gelegenheit und erweitern Sie Ihr Netzwerk bei gutem Essen und einem Glas Wein.



Programm

Dienstag, 24. März 2020

Tagungsort: Radisson Blue Hotel Leipzig, Augustusplatz 5/6, 04109 Leipzig

- 13:00 – 14:00 Uhr** **Registrierung und Mittagsimbiss** (nur Vorstandsmitglieder)
- 14:00 – 18:00 Uhr** **Vorstandssitzung des Fachverbandes EMINT** (nur Vorstandsmitglieder)

Tagungsort: Ratskeller Leipzig, Lotterstr. 1, 04109 Leipzig

- 19:00 – 22:00 Uhr** **Networking Dinner im Restaurant Ratskeller Leipzig, Raum „Club Alt-Leipzig“**

Mittwoch, 25. März 2020

Tagungsort: Leipziger Baumwollspinnerei, ENK 6, Halle 6c, Spinnereistr. 7, 04179 Leipzig

- 08:00 – 08:30 Uhr** **Registrierung**
- 08:30 – 09:15 Uhr** **Begrüßung und Vorstellung von Mitgliedsfirmen**
Dr. Thomas Weisener, HNP Mikrosysteme GmbH, Schwerin, Vorsitzender des Fachverbandes
- 09:15 – 09:30 Uhr** **Vorstellung VDMA Landesverband Ost**
Oliver Köhn, Geschäftsführer VDMA Landesverband Ost, Leipzig
- 09:30 – 10:15 Uhr** **Digitalisierung in der Fertigung – Ein Firmenbeispiel**
Johann Weber, Vorstandsvorsitzender, Zollner Elektronik AG, Zandt
- 10:15 – 10:45 Uhr** **Digitale Angebote erfolgreich vermarkten**
Robert Konjusic, VDMA Business Advisory, Frankfurt am Main
- 10:45 – 11:10 Uhr** **Kaffeepause**
- 11:10 – 11:40 Uhr** **Wettbewerber China – Strategien und Herausforderungen**
Oliver Wack, VDMA Außenwirtschaft, Frankfurt am Main
- 11:40 – 12:10 Uhr** **Mit Startups zum Erfolg – VDMA Startup-Machine (incl. Startup Pitches)**
Dr. Laura Dorfer, VDMA Startup-Machine, Frankfurt am Main
- 12:10 – 13:00 Uhr** **Mittagspause**
- 13:00 – 14:15 Uhr** **Klimaneutral produzieren: Was bedeutet das für den Maschinenbau?**
Frederike Krebs, VDMA Technik, Umwelt und Nachhaltigkeit, European Office Brüssel
anschließend: vertiefte Diskussion an Thementischen mit den VDMA-Experten
- 14:15 – 14:45 Uhr** **Kaffeepause**
- 14:45 – 15:00 Uhr** **Vorstellung der Wavelabs Solar Metrology Systems GmbH**
Dr. Torsten Brammer, CEO, Wavelabs Solar Metrology Systems GmbH
- 15:00 – 16:00 Uhr** **Führung bei Wavelabs Solar Metrology Systems GmbH und SpinLab-The HHL Accelerator**
- ca. 16:10 Uhr** **Ende der Veranstaltung**