

Liebe OES-Mitglieder,

wir freuen uns, dass wir gerade jetzt ein neues Mitglied begrüßen dürfen, Herzlich Willkommen ORELTECH! Und stimmen Sie für unser Startup SweepMe! beim futureSAX-Gründerpreis ab.

Wir freuen uns auf die Zeit nach dem Lockdown und wünschen Ihnen gesegnete Ostertage.

Herzlichst, Ihr OES-Team

OES AKTUELL:

- [ORELTECH GmbH ist neues OES-Mitglied](#)
- [Für SweepMe! abstimmen](#)
- [Sonderkonditionen IDTechEx Studie: "Conductive Ink Marketers 2019-2029"](#)
- [Links zu COVID-19](#)

TERMINE:

- [OES-Business-Frühstück](#)
- [SmartEEs2 Ausschreibung](#)
- [weitere Veranstaltungen](#)

OES AKTUELL



ORELTECH GmbH wird neues OES-Mitglied

ORELTECH ist ein Vorreiter auf dem Gebiet neuer Metallisierungstinten und konzentriert sich auf die Entwicklung neuer Technologien zum Drucken dünner funktioneller Metallbeschichtungen. Wir begrüßen unser neues Mitglied und freuen uns auf gute Zusammenarbeit.

<https://www.oreltech.com/>

Für SweepMe! abstimmen



SweepMe! nimmt am futureSAX-Gründerpreis teil. Neben dem eigentlichen Preis gibt es auch den Publikumspreis.

Dürfen wir Sie bitten, für unser OES-Mitglied hier abzustimmen:

<https://www.futuresax.de/gruenden/saechsischer-gruenderpreis/publikumspreis?voting-id=99>

Den Link muss man in der Bestätigungsemail noch einmal anklicken.

Informationen zu [SweepMe!](#)

Sonderkonditionen zum Erwerb der IDTechEx Studie:

"Conductive Ink Marketers 2019-2029"

Conductive Ink Markets 2019-2029: Forecasts, Technologies, Players

*Silver flake, silver nanoparticles, copper inks and pastes,
graphene and beyond*

Dr Khasha Ghaffarzadeh and Yasuo Yamamoto

IDTechEx Research



Die Studie kostet: 4.850€, OES übernimmt 10% der Kosten, alle Interessenten (max. 5) teilen sich die restlichen 90% der Kosten.

Bei 2 Interessenten jeweils 2.183€ – 3 Interessenten 1.455€ – 4 Interessenten 1.092€ und 5 Interessenten 873€.

Weckt die Studie Ihr Interesse? Teilen Sie uns dieses bitte bis zum **22. April 2020** per Mail an barm@oes-net.de mit. Wir wenden uns dann mit den konkreten Preisen an Sie.

[IDTechEx-Studie "Conductive Ink Markets 2019-2029"](#)

COVID-19



Wir sind in Kurzarbeit, gepaart mit Homeoffice, aber immer als Ansprechpartner für Sie da. Momentan probieren wir einiges bei LinkedIN aus, besuchen Sie uns [hier](#).

Eine gute Übersicht über rechtliche Belange zu COVID-19 hat unser Partnernetzwerk [biosaxony](#) zusammengestellt.

Allumfassend informiert die [SPD](#) über den Schutzschirm für Deutschland. Kurzfristige Hilfsangebote im Zuge der Corona-Pandemie wurden von [futureSAX](#) zusammengefasst. Die [Sächsische Staatsregierung](#) zeigt alle Neuigkeiten zu Corona in Sachsen auf.

Wir freuen uns, mit Ihnen nach dem Lockdown in gewohnter Weise zusammen zu arbeiten und wünschen Ihnen gesegnete Ostertage.

TERMINE

OES-Business-Frühstück

Sobald es die Lockerungen zulassen, werden wir den Gesprächsbedarf einfangen und uns zusammenfinden.

Dienstag, 29.04. oder 06.05. oder 13.05. oder, oder, oder

Thema:

Sollen wir das Thema Textil beibehalten oder wünschen Sie aktuell einen anderen Fokus?

SmartEEs2 – "Application Experiment"

SmartEEs2 organisiert einen offenen Aufruf für Anwendungsexperimente mit dem Ziel, innovative Unternehmen bei der Digitalisierung ihrer Geschäfte und dem Zugang zu neuen Märkten zu unterstützen, indem flexible und tragbare Elektroniktechnologien (FWE) in fortschrittliche Produkte / Produkt- und Dienstleistungsreihen integriert werden.

Mehr Informationen [online](#)



WEITERE VERANSTALTUNGEN

German–Czech Workshop on Nano Materials

18.–19.05.2020, Dresden

Mehr Informationen [online](#)

8. Workshop "Lithium–Sulfur Batteries"

18.–19.06.2020, Dresden

Mehr Informationen [online](#)

LPM Conference of the Japan Laser Processing Society (JLPS)

23.06.–26.06.2020, Dresden

Mehr Informationen [online](#)

[back to top](#)

Weitere Termine unserer Mitglieder finden Sie hier: <https://oes-net.de/termine/>



OES - Organic Electronics Saxony



OES - Organic Electronics Saxony

Organic Electronics Saxony e.V.

Vertretungsberechtigter Vorstand:

Würzburger Straße 51

D-01187 Dresden

Telefon: +49 (0) 351 46677-180

Telefax: +49 (0) 351 46677-188

Registergericht: Amtsgericht Dresden

Registernummer: VR 5058

Erik Jung

Dr. Martin Pfeiffer

Sebastian Wolfram

Christoph Gommel

Dr. Ralf Zichner

Copyright © Organic Electronics Saxony e.V.