

Call for Papers

Einzureichen bis:

30.04.2021

Schwerpunkt: Sensoren, Systeme und Verfahren zur Ressourcenoptimierung

Informationsaustausch zu Trends, Anforderungen und Anwendungen der
Mess- & Sensortechnik für den effizienten Einsatz von Ressourcen

Keywords:

- **Energieträger** (Quellen, Erzeugung, Transport, Wandlung, Speicher...)
- **Daten** (Sicherheit, Volumen, Reduzierung, Speicherung, Verarbeitung...)
- **Rohstoffe** (Substitution, neue Materialien, Recycling...)
- **Wasser** (Lebensmittel, Energieträger, Kreislauf...)
- **Fläche** (Nutzung, Analysen, Landwirtschaft...)

Erzählen Sie uns Ihre Erfolgsstory!

Welche technologischen Entwicklungen sind für Sie und Ihre Kunden interessant?

Denken Sie z.B. an:

- Messprinzipien, Verfahren, Prozesse, Methoden, die zu Einsparungen führen
- Kostenersparnis, Produktivitätssteigerung, Material- & Energieeffizienz
- Strategien, Geschäftsmodelle
- ... oder ...

ELMUG steht für **Elektronische Mess- und Gerätetechnik**. Nutzen Sie ELMUG als **Dreh Scheibe der Sensorik**. Gehen Sie **neue Wege** und lassen Sie sich **inspirieren**. Finden Sie interessante und kompetente **Kooperationspartner**. Bringen Sie Ihre Ideen in **industrielle Anwendungen**.

Programmkomitee:

Prof. Tobias Reimann; ISLE GmbH, Leiter des Wissenschaftlichen Beirats

Frank Hänschke ; supracon AG	Kay Sawatzky ; LEG Thüringen
Joachim Ludwig ; COLANDIS GmbH	Christian Hansch ; IL Metronic GmbH
Olaf Mollenhauer ; KOMPASS GmbH	Dr. Frank Spiller ; IMMS GmbH
Dr. Michael Naß ; CE-LAB GmbH	Dr. Jörg Weber ; Biophotonics GmbH
Ines Richter ; ELMUG eG	Wolfgang Weber ; EXCO GmbH

Call for Papers

Einzureichen bis:

30.04.2021

Erläuterungen zum Call:

Der effiziente Umgang mit natürlichen (Luft, Wasser, Fläche, Rohstoffe, Energie, ...) und ökonomischen (Personal, Kapital, Wissen, ...) Ressourcen ist eine Schlüsselkompetenz zukunftsfähiger Gesellschaften in einem sozialen, ökonomischen, ökologischen und technologischen Kontext hoher Komplexität. Die elmug4future widmet sich in diesem Jahr diesem Themenfeld aus dem Blickwinkel der Mess- und Sensortechnik und lädt Experten aus Wissenschaft und Wirtschaft zu einem breiten Dialog ein.

Reine Produktwerbungen werden als Fachvortrag nicht zugelassen. Konferenzsprachen sind Deutsch und Englisch. Beiträge in englischer Sprache sind willkommen. Die Vortragsfolien sind auf Englisch einzureichen.

Eine Vortragseinreichung ist nur unter Verwendung des angefügten Formblatts möglich. Beachten Sie bitte die darin enthaltenen Hinweise. Sie dienen u.a. der besseren Zuordnung Ihres Beitrags zu den Themenschwerpunkten der Sessions.

Achten Sie auf einen kurzen und prägnanten Titel Ihres Beitrags. Erläutern Sie in der Beschreibung Ihr Thema kurz und knapp. Bringen Sie den Nutzen Ihres Beitrags für die Teilnehmer auf den Punkt.

Bitte senden Sie das vollständig ausgefüllte Formblatt bis **30.04.2021 (Deadline)** an: **ines.fuchs@elmug.de** (Eine Vorlage im Word-Format bekommen Sie gern auf Anfrage.) Über die Vortragsannahme und die Einordnung in die Session werden Sie Mitte Juni benachrichtigt.

Weitere Informationen und das Formblatt zur Einreichung finden Sie unter www.elmug4future.de. Bitte beachten Sie, dass die Abstracts der angenommenen Vorträge veröffentlicht werden.

Für Anfragen stehen wir Ihnen gern zur Verfügung.

Gebühren (gelten nur für NICHT-Mitglieder)

nach dem 31.07.

Referent (1 Autor je Vortrag):	100,- Euro	(kein Rabatt möglich)
1 Tag:	340,- Euro	400,- Euro
2 Tage:	470,- Euro	550,- Euro
Aussteller (2x2m):	750,- Euro	950,- Euro
Networking am Abend	45,- Euro	59,- Euro

Rabatte: Thüringer Cluster erhalten 10%, ausländische Gäste zahlen den reduzierten Preis der Referenten. Networking am Abend muss gesondert angemeldet werden.



21.09.-22.09.2021 • ComCenter Erfurt

»elmug4future«

TECHNOLOGIEKONFERENZ
mit Raum für Dialoge

Call for Papers

Einzureichen bis:

30.04.2021

Vorschlag für einen Fachvortrag

Beitragsform: Fachvortrag

Vortragslänge: 15 - 20 Minuten (empfohlene Folienanzahl:15)

Tandem-Vortrag: ja nein

Poster: ja nein

Titel des Beitrags: Bitte nennen Sie einen knappen und einprägsamen Titel.

.....

Untertitel des Beitrags: Aus Titel und Untertitel soll ersichtlich werden, welches Thema der Beitrag behandelt bzw. welcher Schwerpunkt dabei gesetzt wird.

.....

Kurzbeschreibung: Beschreiben Sie in maximal 3 Sätzen das Thema Ihres Beitrags. Die Kurzbeschreibung ist der Schnellzugang zu Ihrem Beitrag.

.....

.....

.....

.....

.....

Stichworte: Welche Themenfelder werden in der Präsentation behandelt (maximal zehn Stichworte)?

.....

.....

.....



21.09.-22.09.2021 • ComCenter Erfurt

»elmug4future«

TECHNOLOGIEKONFERENZ
mit Raum für Dialoge

Call for Papers

Einzureichen bis: **30.04.2021**

Ziel des Vortrags:

- Interesse wecken
- Technologie vorstellen
- Partner suchen
- Anwendungsfelder diskutieren
- Diskussion anregen
- sonstiges:

Referenteninfos: Bitte schreiben Sie eine kurze Info über sich selbst und ggf. über Ihren Mitreferenten.

Referent 1:

Referent 2:

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Kontakt Daten: Geben Sie Ihre Kontaktdaten (Adresse, Telefonnummer, E-Mail) an, unter denen Sie für die Konferenzteilnehmer erreichbar sein möchten. Diese werden ggf. auch im Programmheft abgedruckt. Die Mindestangabe für die Kontaktdaten ist eine E-Mail-Adresse.

Ansprechpartner:

Einrichtung:

Straße, Nr.:

PLZ Ort:

Tel./Fax:

Email:

Ich willige der Veröffentlichung meines Abstracts / Vortrages ein.

Unterschrift: Ort, Datum:

Reduzierte Konferenzgebühr für einen Autor je Vortrag: 100 € (netto, nicht weiter rabattierbar)