**netze:ON 2023**

**Fachmesse für Energietechnik, Verteil- und Breitbandnetze**

**(12. bis 14. September 2023)**

Leipzig, 22. März 2023

**netze:ON – Call for Papers und neue Programmpartner**

**Call for Papers gestartet – BDEW Mitteldeutschland und BREKO als Programmpartner an Bord**

**Als neue Fachmesse für Energietechnik, Verteil- und Breitbandnetze feiert die netze:ON vom 12. bis 14. September 2023 in Leipzig ihre Premiere. Neben der Präsentation neuer Produkte und Lösungen wird vor allem das Fachprogramm eine zentrale Rolle spielen – mit einer begleitenden Konferenz und dem Forum:Energietechnik. Interessierte Unternehmen und Institutionen können sich ab sofort mit ihren Themen bewerben und unter den vielen weiteren Beteiligungsmöglichkeiten wählen. Mit der Landesgruppe Mitteldeutschland des Bundesverbandes der Energie- und Wasserwirtschaft (BDEW) und dem Bundesverband Breitbandkommunikation (BREKO) konnten zudem zwei bedeutende Verbände als Programmpartner für die netze:ON gewonnen werden.**

Das Spektrum des netze:ON-Fachprogramms reicht von Vorträgen mit Fachschulungscharakter über die Vorstellung von Best-Practice-Beispielen bis hin zur Diskussion aktueller politischer Themen und deren praktische Auswirkungen. Inhaltlich beschäftigt es sich mit allen Aspekten, die für die Verteil- und Breitbandnetze der Zukunft von Bedeutung sind. Dazu zählen beispielsweise Netzanlagen und -komponenten, aber auch Netzmanagement,-instandhaltung und -digitalisierung.

Geplant sind drei verschiedene Formate: Fachvorträge, Impulsvorträge/Pitches sowie Podiumsdiskussionen. Die Bewerbung ist bis zum 28. April 2023 über die [Website der netze:ON](https://www.netze-on.de/callforpapers) möglich.

Fachkundige Unterstützung erhält die netze:ON von der BDEW Landesgruppe Mitteldeutschland und dem BREKO, die als Programmpartner vor allem die begleitende Konferenz mitgestalten. Die große Expertise der beiden Institutionen wird das Angebot in den beiden wichtigen Themenbereichen Energietechnik und Breitbandtechnik maßgeblich prägen. Ebenfalls an Bord ist der VDE Bezirksverein Dresden, der das Forum:Energietechnik als Programmpartner unterstützen wird, und der Fachbereich Informationstechnik des Fachverbandes Elektro- und Informationstechnik Sachsen/Thüringen. Am Forum:Energietechnik wirken auch die HTW Dresden und die TU Dresden aktiv mit. Die netze:ON steht somit in Sachen Fachexpertise und Forschung auf einem festen Fundament.

**Vielfältige Beteiligungsmöglichkeiten für Aussteller**

Die netze:ON versteht sich als Plattform für alle wichtigen Akteure rund um die Verteil- und Breitbandnetze der Zukunft. Dazu zählen neben Marktführern und großen Playern vor allem auch Start-Ups, kleine und mittelständische Unternehmen sowie Hochschulen und Forschungseinrichtungen. Entsprechend vielfältig sind die Beteiligungsmöglichkeiten an der neuen Fachmesse.

Unternehmen, die über eine reguläre Standanmeldung hinausgehen wollen, können sich eines der limitierten Konferenzpakete sichern. Diese beinhalten unter anderem einen Vortragsslot im Fachprogramm, eine Bewerbung über den Call for Papers ist somit nicht notwendig. Exklusiv für Start-Ups und junge Unternehmen besteht die Möglichkeit, ein Komplettstandangebot zu buchen, das auch einen zehnminütigen Impulsvortrag im Fachprogramm einschließt. Speziell für Hochschulen und Bildungseinrichtungen wird es einen Gemeinschaftsstand geben, an dem sich selbige zu günstigen Konditionen als Aussteller beteiligen können.

Interessierte Unternehmen und Institutionen profitieren bei Konferenzpaketen und einer regulären Standanmeldung zur netze:ON noch bis zum 28. April 2023 von den günstigen Frühbucherkonditionen.

**Energiegeladenes Messeduo mit der efa:ON**

Unter einem Dach mit der netze:ON findet die efa:ON statt, die etablierte mitteldeutsche Fachmesse für Elektro-, Gebäude- und Lichttechnik. Sie findet alle zwei Jahre in Leipzig statt und fokussiert sich auf die ganzheitliche Abbildung der elektrischen Gebäudetechnik, Technischen Gebäudeausrüstung, Lichttechnik und Energietechnik im Gebäude. Gemeinsam bilden beide Messen die Vielfalt der Elektrotechnik sowie elektrischer und nachhaltiger Netztechnik ab.

**Über die netze:ON**

Als Fachmesse für Energietechnik, Verteil- und Kommunikationsnetze greift die netze:ON das gesamte Spektrum von der Netztechnik bis hin zum Netzmanagement auf und bildet es ganzheitlich ab. Hersteller und Dienstleister aus den Bereichen Netztechnik, -management und -digitalisierung treffen auf Netzbetreiber, Stadtwerke, Kraftwerks- und Anlagenbetreiber sowie Betreiber von Industrie- und Gewerbekomplexen. Präsentiert wird eine Vielzahl an technologischen Lösungen und Innovationen, die für einen hohen Praxisbezug sorgen. Das Fachprogramm liefert wichtige Impulse für strategische und politische Diskussionen. Die netze:ON findet parallel zur etablierten Fachmesse für Elektro- und Gebäudetechnik efa statt. Gemeinsam bildet das Messeduo künftig die Gesamtheit der Elektro- und Energietechnik ab.

**Über die Leipziger Messe**

Die Leipziger Messe gehört zu den zehn führenden deutschen Messegesellschaften und den Top 50 weltweit. Sie führt Veranstaltungen in Leipzig und an verschiedenen Standorten im In- und Ausland durch. Mit den fünf Tochtergesellschaften, dem Congress Center Leipzig (CCL) und der KONGRESSHALLE am Zoo Leipzig bildet die Leipziger Messe als umfassender Dienstleister die gesamte Kette des Veranstaltungsgeschäfts ab. Dank dieses Angebots kürten Kunden und Besucher die Leipziger Messe 2022 – zum neunten Mal in Folge – zum Service-Champion der Messebranche in Deutschlands größtem Service-Ranking. Der Messeplatz Leipzig umfasst eine Ausstellungsfläche von 111.900 m² und ein Freigelände von 70.000 m². Jährlich finden mehr als 270 Veranstaltungen – Messen, Ausstellungen und Kongresse – statt. Als erste deutsche Messegesellschaft wurde Leipzig nach Green Globe Standards zertifiziert. Ein Leitmotiv des unternehmerischen Handelns der Leipziger Messe ist die Nachhaltigkeit.

**Ansprechpartner für die Presse**

Felix Wisotzki, Pressesprecher efa:ON/netze:ON

Telefon: +49 (0)3 41 / 678 65 34

Telefax: +49 (0)3 41 / 678 16 65 34

E-Mail: f.wisotzki@leipziger-messe.de

**Im Internet**

[www.netze-on.de](http://www.netze-on.de)

[www.linkedin.com/showcase/netze-on](http://www.linkedin.com/showcase/netze-on)