**Ein Bild, das Text, Schrift, Logo, Grafiken enthält.

Automatisch generierte BeschreibungTextbaustein für Ihre Kommunikation**

**Seien Sie unser Gast auf der W3+ Fair Wetzlar 2025 – Hightech-Messe und Konferenz**



Liebe

xy ist Partner der Hightech-Messe und [**Konferenz W3+ Fair Wetzlar 2025 | 19. + 20. März 2024 (w3-fair.com)**](https://w3-fair.com/wetzlar/)**,** die **am 19. + 20. März 2025** in der Buderus Arena in Wetzlar/ Hessen (35. Min von FFM) stattfinden wird.

**Wir laden Sie ein, die Veranstaltung kostenfrei zu besuchen!**

Die **Hightech-Messe mit kostenfreier Begleitkonferenz für Enabling Technologies** bringt die Branchen **Photonik, Optik, Elektronik und Mechanik** an Hightech-Standorten in Deutschland zusammen. Ziel ist es, gemeinsam neue **technologiegetriebene Innovationen** für Anwendermärkte wie **Halbleiter | Industrielle Bildverarbeitung mit KI | Luft- und Raumfahrt| KI im Unternehmen | EPIC TechWatch | Modern Optics – neue Technologien und Anwendungen | KI + Robotics | Sicherheit + Verteidigung | Laser** u.a. auf den Weg zu bringen.

**Das sollten Sie nicht verpassen:**

* Über [**200 Ausstellende, Partner und Sponsoren**](https://w3-fair.com/wetzlar/aussteller/) freuen sich auf ein Kennenlernen
* Zahlreiche [**Special Events**](https://w3-fair.com/wetzlar/special-events/) & Networking Möglichkeiten - Knüpfen Sie wertvolle Kontakte mit Experten und Entscheidungsträgern
* [**40+ Fachvorträge**](https://w3-fair.com/wetzlar/vortraege/) & Workshops - Lassen Sie sich von renommierten Sprecher:innen inspirieren

Kommen Sie auf der **W3+ Fair Wetzlar 2025** ganz unkompliziert mit Global Playern und Hidden-Champions ins Gespräch! Sammeln Sie Ideen für künftige Innovationen und lassen Sie sich vom topaktuellen Vortragsprogramm inspirieren.

**Ihr kostenfreies Ticket: Einfach unseren Ticketcode xxx im** [**Online-Ticketshop**](https://tickets.fleet-events.de/de/shop/w3-fair-wetzlar-2025) **auf der Website einlösen und Termin notieren.**Wir sehen uns im März auf der W3+ Fair Wetzlar 2025!