

# Anmeldung

Kupfer-Symposium 2023 in Jena

**Zeitraum:**

29.-30. November 2023

**Tagungsort:**

Steigenberger Esplanade Jena  
Carl-Zeiss-Platz 4  
D-07743 Jena

**Anmeldeschluss:**

17. November 2023. Bitte beachten Sie,  
dass die Teilnehmerzahl begrenzt ist.

**Anmeldungen per E-Mail oder Fax:**

kupfersymposium@kupfer.de  
oder +49 211 239469-10.

## Hiermit melde ich mich zum Kupfer-Symposium 2023 verbindlich an:

Name

---

Firma

---

Anschrift

---

Telefon

---

E-Mail

---

**Teilnahmegebühren:**

- 935,00 Euro Nicht-Mitglieder des Kupferverband e.V.  
(Frühbucherrabatt bis 15.08.2023: 835,00 €)
- 795,00 Euro Mitglieder des Kupferverband e.V.  
(Frühbucherrabatt bis 15.08.2023: 695,00 €)
- 675,00 Euro Hochschulen / Universitäten, Wissenschaftliche Institute  
(Frühbucherrabatt bis 15.08.2023: 575,00 €)
- 350,00 Euro Referenten (gilt nicht für Posterpräsentier)
- 100,00 Euro Studenten

Leistungen: Teilnahme am Programm inkl. Tagungsunterlagen, Tagungsbewirtung, Exkursionen, Abendveranstaltung. Die Teilnahmegebühren sind umsatzsteuerfrei.

## Zusätzliche Programmpunkte

Bitte Teilnahme ankreuzen. Die Teilnehmerzahl für die einzelnen Exkursionen ist auf jeweils 20 Personen begrenzt. Die Platzvergabe erfolgt nach Eingang.

**29. November 2023:**

- Stadtführung Altstadt Jena
- Dinner unter'm Sternenhimmel im Planetarium Jena

**30. November 2023:**

Exkursionen (bitte nur eine Option auswählen, da Parallelveranstaltungen):

- Fraunhofer-Institut für Angewandte Optik und Feinmechanik am Beutenberg  
Von Arrayprojektoren im Automotive-Bereich über Echtzeitscanner in der Produktion bis hin zu Quantentechnologien für die Mikroskopie und Kommunikationssicherheit – das Fraunhofer IOF entwickelt innovative Lösungen mit Licht für ein breites Anwendungsspektrum. Schwerpunkt der Besichtigung sind die Themenfelder Oberflächencharakterisierung und -funktionalisierung.
- Bustransfer
- Institut für Angewandte Physik am Beutenberg  
Das Institut für Angewandte Physik (IAP) betreibt Grundlagen- und anwendungsorientierte Forschung auf den Gebieten des Optikdesigns, der Mikro-, Nano- sowie Quantenoptik, der Faser- und Wellenleiteroptik sowie der Ultraschnellen Optik. Die Exkursion fokussiert auf Additive Fertigung mit Ultrakurzzeitlasern mit denen u.a. Kupferpulver verarbeitet werden kann.
- Bustransfer
- Historisches Institut  
Die „Sammlung für Vor- und Frühgeschichte“ ist in Umfang und Art einmalig in Deutschland. Denn sie zählt zu den größten universitären Lehrsammlungen zur Frühgeschichte. Die Sammlung vereint mehr als 45000 Fundstücke von etwa 1500 Ausgrabungsorten innerhalb und außerhalb Europas. Wer sich für die Geschichte von Kupfer interessiert, der findet hier eine Vielzahl von Informationen u.a. zu Bronzefunden. Das Institut liegt fußläufig zum Tagungshotel im Zentrum Jenas.

Zusätzliche Programmpunkte werden auf der nächsten Seite fortgeführt.

# Anmeldung

Kupfer-Symposium 2023 in Jena

## Institut für Optik und Quantenelektronik

Das Institut für Optik und Quantenelektronik bearbeitet das Feld der Wechselwirkung extrem intensiver Laserstrahlung mit Materie in großer Vielfalt. Die Bandbreite reicht dabei von phasenstabilisierten Einzelzyklenpulsen bis hin zur Petawatt-Leistungsklasse und von der Photoelektronen-Spektroskopie bis zur Röntgenspektroskopie, -polarimetrie and -mikroskopie. Das Institut verfügt in mehreren dieser Gebiete über eine einzigartige technologische Kompetenz. Im Mittelpunkt dieser Exkursion steht die Röntgenmikroskopie. Das Institut liegt fußläufig zum Tagungshotel im Zentrum Jenas

## Jenoptik

Der global agierende Technologie-Konzern ist auf optische Technologien fokussiert. Mit dem überwiegenden Teil des Leistungsspektrums ist er im Photonik-Markt tätig. Zu den Kunden gehören vor allem Unternehmen der Halbleiterausstattungsindustrie, der Automobil- und Automobilzulieferindustrie, der Medizintechnik, der Sicherheits- und Wehrtechnik sowie der Luftfahrtindustrie. Erfahren Sie mehr dazu im Showroom von Jenoptik. Der Showroom liegt fußläufig zum Tagungshotel im Zentrum Jenas.

Bei Rücktritt von der Anmeldung bis zum 17.11.2023 wird die Teilnahmegebühr abzüglich 50,00 Euro für die Bearbeitung zurückerstattet. Bei späterem Rücktritt bzw. Nichterscheinen wird die volle Teilnahmegebühr erhoben. Namensänderungen sind jederzeit kostenlos möglich. Rücktrittsmeldungen müssen schriftlich erfolgen. Die Zahlung erfolgt nach Rechnungsstellung.

Bitte beachten Sie: Unter dem Stichwort „Kupfer-Symposium“ bietet das Steigenberger Esplanade Jena ein limitiertes Zimmerkontingent zu ermäßigten Preisen an: bei einer Buchung bis 16. Oktober 2023 gilt ein Sonderpreis von 132,00 € (Einzelzimmer) bzw. 152,00 € (Doppelzimmer) inkl. Frühstück. Danach kann nicht gewährleistet werden, dass noch Zimmer zu diesem Preis zur Verfügung stehen. Bitte reservieren Sie dort bei Bedarf selbst Ihr Zimmer: Reservierungen unter +49 3641 800-115. Beachten Sie, dass die Raten nicht über Online-Systeme buchbar sind.

Die Steigenberger Hotels and Resorts bieten Ihnen in Kooperation mit der Deutschen Bahn eine umweltfreundliche und preisgünstige An- und Abreise zum Kupfer-Symposium. Mit dem Veranstaltungsticket sparen Sie bis zu 59 % vom regulären Preis – abhängig von der Strecke und der Buchungsklasse.

Einfache und individuelle Buchungsabwicklung über [www.steigenberger.com/veranstaltungsticket](http://www.steigenberger.com/veranstaltungsticket).

# Ausstellung

Präsentationsoptionen

Es besteht die Möglichkeit, im Rahmen der Veranstaltung sein Unternehmen / seine Hochschule zu präsentieren. Falls Sie Interesse an einer dieser Optionen haben, senden Sie uns die verbindliche Anmeldung dazu bitte umgehend zurück an: [technik@kupfer.de](mailto:technik@kupfer.de) oder per Fax an 0211 239469-10

## Hiermit melden wir uns **verbindlich** für die Ausstellung an:

Beschränkte Platzkapazität. Die Platzvergabe erfolgt nach Eingang. Sie erhalten eine Bestätigung über Ihre Buchung.

Name

---

Firma

---

Anschrift

---

Telefon

---

E-Mail

---

Unterschrift / Stempel

---

## Präsentationsoptionen:

- Wissenschaftliches Poster – kostenlos
- Gold-Sponsor – 2.500 €  
Standfläche für einen Schnellbaustand / Tisch, 2 Teilnehmer, Nennung als Sponsor
- Silber-Sponsor – 1.500 €  
Aufstellung eines Roll-Ups / Tisches, 1 Teilnehmer, Nennung als Sponsor
- Wissenschafts-Special (für Uni, Institut) – 1.250 €  
Standfläche für ein Roll-Up / Tisch, Poster, 2 Teilnehmer, Nennung als Sponsor

Im Falle einer möglichen Online-Veranstaltung werden entsprechende Anpassungen vorgenommen.