

Plasmetrex GmbH Schwarzschildstrasse 3 D-12489 Berlin



Plasmetrex GmbH
Schwarzschildstrasse 3
D-12489 Berlin
Germany
phone: +49 30 6392 5040
fax: +49 30 6392 5041
plasmetrex.com

**REGISTRIERUNG:
RADIO FREQUENCY TECHNOLOGY FOR PLASMA
APPLICATIONS und ELECTROSTATIC CHUCK**

Plasmetrex GmbH, Schwarzschildstrasse 3, D - 12489 Berlin, Germany

Unternehmen:

Vorname:

Nachname:

Straße / Postfach:

Stadt:

PLZ:

Telefon: **Fax:**

E-mail:

Teilnehmerpreis:	Frühbucher	Normal
	1400 € <input type="checkbox"/>	1550 € <input type="checkbox"/>
	bis 17. August 2024	
RF-Technology	17. - 18. September 2024	(12 h)
E-Chuck	19. September 2024	(4 h)

Alle Rechte an den gedruckten Seminarunterlagen (eingeschlossen die Übersetzung in andere Sprachen) verbleiben bei der Plasmetrex GmbH. Kopie und Nachdruck in irgendeiner Form (durch Fotodruck, Mikrofilme oder andere Mittel wie Digitalisierung) – auch auszugsweise – bedürfen der schriftlichen Genehmigung der Plasmetrex GmbH. Durch die Unterzeichnung dieser Registrierung werden diese Bedingungen verbindlich akzeptiert.

Datum:

Autorisierte Unterschrift/Stempel:

INFORMATION und REGISTRIERUNG an:

Plasmetrex GmbH
Schwarzschildstrasse 3
12489 Berlin
Germany

KONTAKT:

Adriane Lezian: adriane.lezian@plasmetrex.com
cc Tomas Dikacz: tomas.dikacz@plasmetrex.com
Tel.: +49 30 6392-5040
Fax.: +49-30 6392-5041

Schulungsort:

Plasmetrex Schulungsraum 1.1.20

Zeitraum:

17. September 2024, 12:00 bis 17:00 Uhr
18. September 2024, 09:00 bis 17:00 Uhr
19. September 2024, 09:00 bis 13:00 Uhr

Schlungsinhalt:

Der Schulungskurs 'Radio Frequency Technology for Plasma Applications' beinhaltet:

- RF Technology
 - Theorie des Gleich-, Wechsel- und HF-Stromes
 - Theorie koaxialer Kabel
 - HF-Kontakte und Verbindungen
 - Ideales Anpassnetzwerk (matchbox)
 - Reales System
 - HF Messungen
 - Methoden der HF-Leistungseinkopplung
 - Wellen und Reflektionen
- Advanced course: ESC
 - The electrostatic chuck
 - Heat flow in thin gases and in cooling fluids
 - Operation and control
 - High-resistivity wafers

Der Kurs wird in deutscher Sprache gehalten, die Handbücher sind in Englisch.

Weitere Informationen finden Sie auf unserer [Webseite](#).

Folgende Leistungen sind eingeschlossen:

- Umfassende Seminarunterlagen im Farbdruck, ca. 280 (RF) + 120 (ESC) Folien in Englisch.
- Persönliches Zertifikat.
- Speisen und Getränke (Kaffeepause Vor- und Nachmittags, Mittagessen (wenn zwischen zwei Kursteilen)).

REGISTRIERUNG:

Die Teilnehmer werden gebeten, das Anmeldeformular vier Wochen vor dem Seminarbeginn zurückzusenden. Wir behalten uns eine Stornierung einzelner Anmeldungen vor, da die Teilnehmerzahl pro Seminar im Sinne einer qualitativ hochwertigen Schulung beschränkt ist und darüber hinaus gemäß den zum Schulungstermin geltenden rechtlichen Bestimmungen weiter beschränkt sein kann. Sollte die Mindestteilnehmerzahl von 5 nicht erreicht werden, behalten wir uns die Streichung des Kurses vor.

Übernachtung:

Eine Übernachtung ist nicht inbegriffen.

Hotels befinden sich in unmittelbarer Nähe (Fußweg 10 Minuten):

- [Dorint Hotel Berlin Adlershof](#), Rudower Chaussee 15
- [Airporthotel Berlin Adlershof](#), Rudower Chaussee 14

Bezahlung:

Die Bezahlung erfolgt auf Rechnung per Vorkasse. Der Frühbucherpreis ist zum Datum des Rechnungseinganges sofort fällig, die normale Gebühr spätestens 14 Tage vor Kursbeginn.

RÜCKTRITT und AUSFALL der VERANSTALTUNG:

Bei einer schriftlichen Stornierung spätestens 14 Tage vor Seminarbeginn, wird der Teilnehmerpreis abzüglich 95 € Gebühr erstattet. Eine spätere Stornierung ist nicht möglich. Plasmetrex GmbH behält sich vor, das Seminar aus wichtigem Grund bis 14 Tage vor dem ersten Tag abzubuchen. In diesem Fall wird die volle Gebühr für die Teilnahme zurückerstattet.