

Schulungstermine

Frühjahr/ Sommer 2023

- Nr. 1 Grund- und Aufbauseminar Licht- und Stereomikroskopie**
28. und 29. März 2023
Teilnehmergebühr: 890,00 €
Seminar-Kennung: GAM
Schulungsort: Berlin
- Nr. 2 Digitale Fotodokumentation und interaktive Bildvermessung**
30. März 2023
Teilnehmergebühr: 445,00 €
Seminar-Kennung: DFDBV
(Anschlusskurs für GAM)
Schulungsort: Berlin
- Paketpreis: Nr. 1 und Nr. 2 1.202,00€ (statt 1.335,00€)**
- Nr. 3 Probenvorbereitungs- und -einbettverfahren**
25. April 2023
Teilnehmergebühr: 445,00€
Seminar-Kennung: PEEB
(Vorbereitungskurs PNMW)
Schulungsort: Berlin
- Nr. 4 Präparationsverfahren für nichtmetallische Werkstoffe**
26. und 27. April 2023
Teilnehmergebühr: 1.200,00€
Seminar-Kennung: PNMW
Schulungsort: Berlin
- Nr. 5 Mikroskopie und digitale Fotodokumentation**
28. April 2023
Teilnehmergebühr: 445,00€
Seminar-Kennung: MDFD
(Anschlusskurs: PNMW)
Schulungsort: Berlin
- Paketpreis: Nr. 3, Nr. 4 und Nr. 5 1.881,00€ (statt 2.090,00€)**
- Nr. 6 Probenvorbereitungs- und -einbettverfahren**
13. Juni 2023
Teilnehmergebühr: 445,00 €
Seminar-Kennung: PEEB
(Vorbereitungskurs MPIP)
Schulungsort: Berlin
- Nr. 7 Mikrotomie für die Präparation industrieller Produkte**
14. und 15. Juni 2023
Teilnehmergebühr: 1.200,00 €
Seminar-Kennung: MPIP
Schulungsort: Berlin
- Nr. 8 Mikroskopie für die digitale Fotodokumentation**
16. Juni 2023
Teilnehmergebühr: 445,00 €
Seminar-Kennung: MDFD
(Anschlusskurs MPIP)
Schulungsort: Berlin
- Paketpreis: Nr. 6, Nr. 7 und Nr. 8 1.881,00€ (statt 2.090,00€)**
- Nr. 9 Einsatz d. Lichtmikroskopie in der Werkstoff-Schadensanalyse**
20. und 21. Juni 2023
Teilnehmergebühr: 910,00 €
Seminar-Kennung: ELWS
Schulungsort: Berlin

Schulungstermine

Herbst / Winter 2023

- Nr. 10 Grund- und Aufbau-seminar Licht- und Stereomikroskopie**
12. und 13. September 2023
Teilnehmergebühr: 890,00 €
Seminar-Kennung: GAM
Schulungsort: Berlin
- Nr. 11 Digitale Fotodokumentation und interaktive Bildvermessung**
14. September 2023
Teilnehmergebühr: 445,00 €
Seminar-Kennung: DFDBV
(Anschlusskurs GAM)
Schulungsort: Berlin
- Paketpreis: Nr. 10 und Nr. 11 1.202,00€ (statt: 1.335,00€)**
- Nr. 12 Polarisationsmikroskopie für industrielle Anwendungen**
26. und 27. September 2023
Teilnehmergebühr: 890,00 €
Seminar-Kennung: PMIA
Schulungsort: Berlin
- Nr. 13 Probenvorbereitungs- und -einbettverfahren**
10. Oktober 2023
Teilnehmergebühr: 445,00 €
Seminar-Kennung: PEEB
(Vorbereitungskurs PNMW)
Schulungsort: Berlin
- Nr. 14 Präparationsverfahren für nichtmetallische Werkstoffe**
11. und 12. Oktober 2023
Teilnehmergebühr: 1.200,00 €
Seminar-Kennung: PNMW
Schulungsort: Berlin
- Nr. 15 Mikroskopie und digitale Fotodokumentation**
14. Oktober 2023
Teilnehmergebühr: 445,00 €
Seminar-Kennung: MDFD
(Anschlusskurs PNMW)
Schulungsort: Berlin
- Paketpreis: Nr. 13, Nr. 14 und Nr. 15 1.881,00€ (statt: 2.090,00€)**
- Nr. 16 Probenvorbereitungs- und einbettverfahren**
14. November 2023
Teilnehmergebühr: 445,00€
Seminar-Kennung: PEEB
Schulungsort: Berlin
- Nr. 17 Mikrotomie für die Präparation industrieller Produkte**
15. und 16. November 2023
Teilnehmergebühr: 1.200,00€
Seminar-Kennung: MPIP
Schulungsort: Berlin
- Nr. 18 Mikroskopie für die digitale Fotodokumentation**
17. November 2023
Teilnehmergebühr: 445,00€
Seminar-Kennung: MDFD
(Anschlusskurs MPIP)
Schulungsort: Berlin
- Paketpreis: Nr. 16, Nr. 17 und Nr. 18 1.881,00€ (statt: 2.090,00€)**

Es gelten unsere Teilnahmebedingungen.