

## Die Praxis im Visier – Seminarangebot der Testo Industrial Services AG

Sie suchen qualifizierte Weiterbildungsangebote zu den Themen Kalibrierung, Prüfmittelmanagement, Qualifizierung und Validierung?

Testo Industrial Services vermittelt Ihnen und Ihrer Belegschaft in ausgewählten Praxisworkshops und Trainings den richtigen Umgang mit qualitätssichernden Anforderungen und informiert Sie über Details zu Prüfmittelmanagement, Kalibrierung, GMP, Qualifizierung und Validierung.

### Unsere Wohlfühlgarantie für Sie

Die Seminarveranstaltungen von Testo Industrial Services bieten Ihnen alles, was Sie von einer professionellen und qualitativ hochwertigen Veranstaltung erwarten. Wir nehmen Ihre Investition in Weiterbildung sehr ernst, deshalb ist es unser vorrangiges Anliegen, dass Sie uns zufrieden verlassen und im besten Falle weiterempfehlen.

- Bezug zu relevanten Richtlinien und Anforderungen
- Theoretische Grundlagen mit praktischer Anwendung
- Die Teilnahme wird mit Zertifikat bestätigt



- Jahrzehntelange Erfahrung und in der Praxis erprobte Referent:innen
- Schulungsunterlagen in digitaler Form
- Gruppen bis maximal 15 Teilnehmer:innen



- Verpflegung während der gesamten Veranstaltung



- Frühbucherrabatt: Wir gewähren 10 % auf den kompletten Seminarpreis bei einer Anmeldung min. 8 Wochen vor Seminarbeginn
- Staffelvorteil: Ab zwei Teilnehmer:innen je Veranstaltung & Ort gewähren wir 10 % Rabatt auf den Gesamtbetrag



## Weitere Informationen und Anmeldung



Bei Fragen zu unseren Seminaren sowie zum Rahmenprogramm oder einer Hotelreservierung stehe ich Ihnen gerne zur Verfügung. Ich betreue Sie vor, während und nach der Veranstaltung.

Melden Sie sich online an: [www.testotis.ch/seminare](http://www.testotis.ch/seminare)  
oder kontaktieren Sie mich telefonisch/per E-Mail unter:  
**+41 43 277 30 71**  
[seminare@testotis.ch](mailto:seminare@testotis.ch)

Ich freue mich von Ihnen zu hören!

Désirée Casutt  
Marketing-Assistenz /  
Seminarorganisation

**Testo Industrial Services AG**  
Gewerbstrasse 12a  
8132 Egg

Tel.: +41 (0)43 277 10 30  
Fax: +41 (0)43 277 10 31  
E-Mail: [info@testotis.ch](mailto:info@testotis.ch)

[www.testotis.ch](http://www.testotis.ch)



# Seminare 2023/24

## Informationen zu unseren Seminaren

### Veranstaltungen und Kosten

Die Preise für die einzelnen Seminare finden Sie unter [www.testotis.ch/seminare](http://www.testotis.ch/seminare). Im Preis enthalten sind jeweils die Verpflegung und Seminarunterlagen.

### Inhouse-Schulungen & Online-Seminare

Sie haben die Möglichkeit, sich viele unserer Seminare in Form von Inhouse-Schulungen oder Online-Seminaren direkt in Ihr Unternehmen zu holen.

So können Sie selbst bestimmen, wann und wo das Seminar stattfindet, welche Themen vermittelt werden und wer daran teilnimmt. Zudem können Sie im Vorfeld gerne für Sie relevante Inhalte mit unseren Referent:innen abstimmen.

Wir erstellen Ihnen gerne ein unverbindliches Angebot.



## Seminarübersicht 2023

|              |                 |   |
|--------------|-----------------|---|
| <b>März</b>  | 7               | Messunsicherheiten nach GUM                               |
|              | 9               | Kalibrierung und Mapping von klimatisierten Einrichtungen |
|              | 16              | Das Kalibrierzertifikat – Grundlagen und Inhalte          |
|              | 30              | Mess- und Prüfmittelbeauftragte:r                         |
| <b>April</b> | 21              | Prüfmittelmanagement                                      |
|              | 25. - 28.       | Kalibriertage Thermodynamik                               |
| <b>Mai</b>   | 23              | Audits im Bereich Mess- und Prüfmittel                    |
| <b>Sept.</b> | 14              | Audits im Bereich Mess- und Prüfmittel                    |
| <b>Okt.</b>  | 19              | Das Kalibrierzertifikat – Grundlagen und Inhalte          |
|              | 31.10. - 03.11. | Kalibriertage Thermodynamik (inkl. Prüfmittelmanagement)  |
| <b>Nov.</b>  | 7               | Messunsicherheiten nach GUM                               |
|              | 9               | Kalibrierung und Mapping von klimatisierten Einrichtungen |
|              | 28              | Kalibrierung elektrischer Messmittel                      |
| <b>Dez.</b>  | 5               | Workshop: Reinraum-Qualifizierung                         |

## Seminarübersicht 2024

|              |           |   |
|--------------|-----------|---|
| <b>März</b>  | 7         | Messunsicherheiten nach GUM                               |
|              | 14        | Kalibrierung und Mapping von klimatisierten Einrichtungen |
|              | 19        | Das Kalibrierzertifikat – Grundlagen und Inhalte          |
|              | 26        | Mess- und Prüfmittelbeauftragte:r                         |
| <b>April</b> | 19        | Prüfmittelmanagement                                      |
|              | 23. - 26. | Kalibriertage Thermodynamik                               |
| <b>Mai</b>   | 23        | Audits im Bereich Mess- und Prüfmittel                    |
| <b>Sept.</b> | 17        | Audits im Bereich Mess- und Prüfmittel                    |
| <b>Okt.</b>  | 17        | Das Kalibrierzertifikat – Grundlagen und Inhalte          |
|              | 22. - 25. | Kalibriertage Thermodynamik (inkl. Prüfmittelmanagement)  |
| <b>Nov.</b>  | 7         | Messunsicherheiten nach GUM                               |
|              | 12        | Kalibrierung und Mapping von klimatisierten Einrichtungen |
|              | 28        | Kalibrierung elektrischer Messmittel                      |
| <b>Dez.</b>  | 5         | Workshop: Reinraum-Qualifizierung                         |