

Melde dich jetzt an zum
NIN-Weiterbildungskurs 2026

Wir freuen uns auf deine Anmeldung
bis am 6. März 2026 unter
[www.elektrosicherheit.esolva.ch/kurs/
nin-weiterbildungskurs-2026](http://www.elektrosicherheit.esolva.ch/kurs/nin-weiterbildungskurs-2026)



Mittwoch, 18. März 2026

Kongresszentrum Thurgauerhof
Felsenstrasse 6
CH-8570 Weinfelden

Donnerstag, 19. März 2026

Flumserei
Bergstrasse 31C
CH-8890 Flums

Mittwoch, 25. März 2026

Trafo Baden
Brown Boveri Platz 1
CH-5400 Baden

[esolva ag](http://esolva.ch)

+41 58 458 61 60

www.elektrosicherheit.esolva.ch

elektrosicherheit@esolva.ch

EINLADUNG

NIN-Weiterbildungskurs 2026

kurse



NIN-Weiterbildungskurs

Mittwoch, 18. März 2026 in Weinfelden

Donnerstag, 19. März 2026 in Flums

Mittwoch, 25. März 2026 in Baden

Aktuelles Fachwissen rund um die Elektroinstallationen

Bleib am Puls der aktuellen Vorschriften und erweitere dein Know-how: Unser NIN-Weiterbildungskurs vermittelt dir die neusten Normen und praxisnahes Wissen rund um die Elektroinstallationen. So bist du bestens gerüstet, um dein Fachwissen direkt im Arbeitsalltag einzusetzen.



«Die NIN entwickelt sich laufend weiter – und wer in der Praxis sicher handeln will, braucht mehr als nur Theorie. Ich zeige dir, wie sich neue Anforderungen der Norm konkret umsetzen lassen und wo in der Anwendung häufig Stolpersteine lauern.»

Pius Nauer

Leiter Elektro- und Kommunikationstechnik, STF Winterthur



«Neue Entwicklungen in der NIV, der ESTI-Weisung 225 und aus der Arbeit des TK64 prägen den elektrotechnischen Alltag. Ich zeige dir, was sich ändert und wie du mit fundiertem Wissen rechtsicher und effizient handelst.»

Michael Knabe

Zentralpräsident VSEK I ASCE

Programm

- ab 8.30 Uhr
Begrüßungskaffee
- 9.00–9.15 Uhr
Begrüßung & Einblick in die Mängelstatistik 2025
Franco Storniolo, Leiter Elektrosicherheit, esolva ag
- 9.15–10.00 Uhr
Updates & Insights: NIV, TK64 und ESTI225 im Überblick
Michael Knabe, Zentralpräsident VSEK I ASCE
- 10.00–10.30 Uhr
Kaffeepause & Besichtigung der Ausstellung
- 10.30–11.00 Uhr
Cybersecurity – Wechselrichter im Internet
Dren Ademi, Market Manager Energie & Umwelt, Phoenix Contact AG
- 11.00–12.00 Uhr
NIN-Normen Fachinformationen
Pius Nauer, Leiter Elektro- und Kommunikationstechnik, STF Winterthur
- 12.00–13.30 Uhr
Mittagessen
- 13.30–14.15 Uhr
NIN-Normen Praxisanwendungen
Pius Nauer, Leiter Elektro- und Kommunikationstechnik, STF Winterthur
- 14.15–14.30 Uhr
Praxisbeispiele aus dem Kontrollalltag
Franco Storniolo, Leiter Elektrosicherheit, esolva ag
- 14.30–15.00 Uhr
Kaffeepause & Besichtigung der Ausstellung
- 15.00–15.45 Uhr
Regulatorische Herausforderungen und ihre technischen Folgen
Stefan Providoli, Geschäftsführer, energiecheck bern ag
- 15.45–16.30 Uhr
Photovoltaik und Arbeitssicherheit im Wandel
Stefan Providoli, Geschäftsführer, energiecheck bern ag
- 16.30 Uhr
Verabschiedung