# ® TÜV, TUEV und TUV sind eingetragene Marken. Eine Nutzung und Verwendung bedarf der vorherigen Zustimmung.

## Arbeitssicherheit bei der Installation von Solar-Anlagen.

Unfall- und Haftungsrisiken für die unterschiedlichen Gewerke vermindern durch geeigneten Arbeitsschutz.

Seminar	Zurzeit keine Termine	Teilnahmebescheinigung
Präsenz	3 Unterrichtseinheiten	

Seminarnummer: 17613

Stand: 23.11.2025. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter https://akademie.tuv.com/s/17613

Arbeitsunfälle mit tödlichem Ausgang sind bei der Installation von Solaranlagen leider keine Seltenheit. Dachdecker oder Zimmerer z.B. sind konfrontiert mit Problemen strom- oder hitzeleitender Teile, Elektriker mit Arbeiten in für sie ungewohnter Höhe bzw. mit Absturzgefahr.

### Nutzen

- Mit Kenntnis und Umsetzung präventiven Arbeits- und Gesundheitsschutzes reduzieren Sie Haftungsrisiken.
- Sie können Ihr Personal besser auf Unfallgefahren und Berufskrankheitsrisiken hinweisen und damit einen erheblichen Beitrag zur Vermeidung von Arbeitsausfällen leisten.
- Gesunde Mitarbeitende sorgen für effektivere, zuverlässigere Arbeitsabläufe, bessere Dienstleistungsqualität sowie größeren Unternehmenserfolg.

## Zielgruppe

Verantwortliche in Handwerksbetrieben (z. B. Dachdecker, Zimmerer, Elektriker, Schornsteinfeger), Architekten, Bauingenieure, Sachverständige.

### Inhalte des Seminars

- Gesetzliche und berufsgenossenschaftliche Bestimmungen
- Verantwortung des Unternehmers im Arbeits- und Gesundheitsschutz
- Absturzgefahren wie diesen durch geeignete Schutzmaßnahmen begegnet werden kann
  - Absturzsicherungen (z.B. Abdeckungen, Geländer oder Seitenschutz)
  - Auffangeinrichtungen (z.B. Schutznetze, Schutzwände, Schutzgerüste)



- Individueller Gefahrenschutz (persönliche Schutzausrüstung)
- Gerüstbauvarianten bei der Montage von Solaranlagen
  - Schutzgerüste
  - Fanggerüste
  - Fangnetze
- Arbeitsschutz bei Elektroarbeiten an PV-Anlagen
- Erstellung von Gefährdungsbeurteilungen

### Wichtige Hinweise

Dieser Kurs ist Bestandteil des Lehrgangs "Bauleiter für Photovoltaik-Anlagen (TÜV)" (Veranst.-Nr. 17650) und "Bauleiter für Solarthermieanlagen (TÜV))" (Veranst.-Nr. 17651).

Bitte geben Sie bei der Kursbuchung an, für welchen Bereich Sie sich anmelden.

 Die erforderliche Sachkunde (mit Nachweis) zur Planung und Installation von PV- bzw. Solarthermie-Anlagen k\u00f6nnen Sie in unseren Seminaren mit Veranst.-Nr. 17601 bzw. 17602 erwerben.

# Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter https://akademie.tuv.com/s/17613 und profitieren Sie von diesen Vorteilen:

- Schneller Buchungsvorgang
- Persönliches Kundenkonto
- Gleichzeitige Buchung für mehrere Teilnehmer:innen

Alternativ können Sie das Bestellformular verwenden, um via Fax oder E-Mail zu bestellen.

