

A worker in a harness is cleaning solar panels with a large blue brush. The worker is in the background, and the brush is in the foreground, cleaning the panels. The background is a clear blue sky.

LEISTUNGSÜBERSICHT

GEPRÜFTER SOLARREINIGER



SOLARREINIGER AKADEMIE

LEISTUNGSÜBERSICHT SOLARREINIGER AKADEMIE DEUTSCHLAND GMBH

Fachschulung zur professionellen Reinigung von Solaranlagen.

Die Teilnehmenden erwerben sowohl theoretische Grundlagen als auch praxisorientierte Fähigkeiten, um Reinigungsarbeiten an Solaranlagen sicher, wirtschaftlich und fachgerecht durchführen zu können.

Die Fachschulung kombiniert digitale Lernmodule, eine praxisorientierte Schulung sowie abschließende Zertifizierungsmöglichkeiten:

- **Sachkundige:r für die Reinigung von Solaranlagen mit TÜV-Rheinland-geprüfter Qualifikation - Personenzertifikat**
 - **QVSR-geprüfter-Solaranlagen-Reinigungsfachbetrieb - Firmenzertifikat**
-

Modul 1

Theoretischer Online-Teil

Schulungsformat: Online-Schulung über eine digitale Lernplattform

Zugang: Online mit unbegrenzter Nutzungsdauer

Lernumfang: ca. 8 Stunden

- Strukturierte Lerninhalte - Systematische Qualitätssicherung
- Konsequenter Arbeitsschutz - zum Schutz des Unternehmens und Mitarbeiter
- Optimierte Prozessabläufe
- Zielgerechte Leistungsabfragen pro Moduleinheit
- Vorbereitung zur TÜV-Prüfung
- Dokumenten-Download

LEISTUNGSÜBERSICHT

Modul 2

Praxisnah am Kundenobjekt

Schulungsformat: Praxisorientierte Präsenzschiilung

- Zwei Praxistage an realen Kundenobjekten an einem unserer Schulungsstandorte
- Dauer: jeweils 08:00 – 12:00 und 13:00 – 17:00 Uhr

Dieses Modul vermittelt die praktische Anwendung der Inhalte unserer digitalen Lernplattform.

- **Gesamtschulungszeit Praxis: 16 Stunden**
-

Modul 2 / Tag 1

Digitale Auftragsabwicklung

- Angebotserstellung
- Vorbereitung des Kundenauftrags
- Erstellung der Kundenmappe
- Fahrt zum Reinigungsobjekt

Auftragsdurchführung unter Anleitung am Kundenobjekt

- Risikosituationen erkennen und vermeiden
- Ersteinschätzung des Objektes unter Berücksichtigung der mitgeführten Gefährdungsbeurteilung

LEISTUNGSÜBERSICHT

- Angewandter Arbeitsschutz
 - Anwendung und Vergleich verschiedener Reinigungstechniken und Ausrüstung
 - Reinigen vom First aus
 - Reinigen von der Hubarbeitsbühne aus
 - Strukturierung der Dokumentation
-

Modul2 / Tag 2

Umsetzung eines Kundenauftrages

- Selbstständige Auftragsabwicklung unter Aufsicht
- Einhaltung der Arbeitsschutzbestimmungen
- Durchführung der Reinigungsarbeiten an Solaranlagen
- Dokumentation der Reinigungsarbeiten

Kundengewinnung & Abschluss

- Strategien zur Kundengewinnung im Bereich Solarreinigung
 - Maßnahmen zur langfristigen Kundenbindung
 - Reflexion der Fachschulung
 - Erfahrungsaustausch und Feedbackrunde
 - Übergabe der Teilnahmebestätigung
-

LEISTUNGSÜBERSICHT

Modul 3 (optional)

Personenzertifizierung durch den TÜV-Rheinland

Onlineprüfung über die Certipedia Prüfungsplattform

Dauer: ca. 1,5 Stunden

Format: Onlineprüfung im Homeoffice

Durchführung: Im Anschluss an unsere Fachschulung haben Sie die Möglichkeit, sich zur TÜV-Prüfung anzumelden.

Termine finden Sie auf unserer Internetseite:

<https://solarreiniger-akademie.de/solarreiniger-zertifizierung/>

Zertifikat: Sachkundige:r für die Reinigung von Solaranlagen mit TÜV-Rheinland-geprüfter Qualifikation

Modul 4 (optional)

Firmenzertifizierung durch die Solareiniger Akademie Deutschland GmbH zum QVSR-geprüften Solaranlagenreinigungsfachbetrieb

Überprüfung der geforderten Dokumente gemäß § 5 QVSR
– Zertifizierungsordnung (Link)

Durchführung: Nach Absprache

QVSR-Zertifikat geprüfter Solaranlagen-Reinigungsfachbetrieb

GESAMTDAUER DER FACHSCHULUNG CA. 27 STUNDEN