



Vorbereitungskurs NIV 14

Mach dich fit für
Elektroinstallationen
Photovoltaikanlagen
selber anschliessen



Der Bund hat die Zulassung zur Prüfung für die eingeschränkte Installationsbewilligung nach Art. 14 angepasst. Neu dürfen auch Fachkräfte der Gebäudehülle, insbesondere Projektleiter Solarmontage, Solarteure und Photovoltaeteure, an der NIV 14 Prüfung des Eidgenössischen Starkstrominspektorates teilnehmen.

Mit dem Vorbereitungskurs NIV 14 erarbeiten Sie sich die Kompetenzen für die Erstellung von elektrischen Installationen für Solaranlagen und werden fit für die Prüfung NIV 14. Der Kurs ist speziell auf Installationspersonal der Photovoltaikbranche zugeschnitten, welches die Prüfung zur NIV 14 absolvieren möchte und die Zulassungsbedingungen erfüllt.

Inhalte / Module

- Grundlagen Elektrotechnik
- Sicherer Umgang mit Elektrizität
- Installationsvorschriften und -normen
- Installationskontrolle und Messkunde
- Anschlusstechnik und Materialkunde

Kursdauer

10 Kurstage (während fünf Kurswochen)

Kursort

Technische Fachschule Bern

Kurskosten

CHF 2900.-, inkl. Kursunterlagen
exkl. Prüfungsgebühren ESTI

Anmeldung / Auskunft

Sekretariat, Sonja Schneider
solarteur@tfbern.ch
T 031 337 37 06



Anmeldung zum Vorbereitungskurs NIV 14

Kurs NIV 14_2026B Start 20. August 2026 jeweils Donnerstag und Freitag

Informationen zur Person

Name	Vorname
Strasse/Nr.	
PLZ/Ort	
Telefon	Mobile
E-Mail	
Geburtsdatum	
Sozialversicherungsnummer	
Zeugnis	
Abschlussjahr	
Aktuelle Tätigkeit	
Arbeitgeber/in	

3 Jahre nachgewiesene Berufserfahrung im Bereich Photovoltaik

Abgeschlossener Kurs Solarstrom Basis und Fachkurs Solarmontage

Abschluss Solarteur®

Abschluss Photovoltaeur®

Kursbesuch ohne ESTI Prüfung

Allfällige Modulbefreiungen nach Absprache mit der Kursleitung

Kurskosten zahlbar vor Kursbeginn

Ich bin mit den AGB der Technischen Fachschule Bern einverstanden.

Ort/Datum	Unterschrift
-----------	--------------

Anmeldung:

Technische Fachschule Bern, Sonja Schneider, Lorrainestrasse 3, 3013 Bern
solarteur@tfbern.ch