

**für den Abschluss als  
Gutachter für Photovoltaik-Anlagen (TÜV)**

Bitte senden Sie spätestens 4 Wochen vor Ablauf Ihres Zertifikates den ausgefüllten und unterzeichneten Rezertifizierungsantrag, eine Kopie des Zertifikats Ihrer Erstzertifizierung bzw. Ihres zuletzt gültigen Zertifikates sowie die geforderten Nachweise (Kopien der Teilnahmebescheinigungen Ihrer Fortbildungen) an den wohnortnahen Standort (Berlin, Köln oder Nürnberg).

**per E-Mail oder Fax oder Post an:**

**Berlin**

TÜV Rheinland Akademie GmbH  
PersCert TÜV  
Alboinstraße 56  
12103 Berlin

Dr. Karola Tschöpe  
Tel.: 030 7562-3603  
Fax: 030 7562-3609  
karola.tschoepe@de.tuv.com

**Köln**

TÜV Rheinland Akademie GmbH  
PersCert TÜV  
Am Grauen Stein  
51105 Köln

Carmen Sonntag  
Tel.: 0221 806-5177  
Fax: 0221 806-3454  
carmen.sonntag@de.tuv.com

**Nürnberg**

TÜV Rheinland Akademie GmbH  
PersCert TÜV  
Tillystraße 2  
90431 Nürnberg

Sebastian Wiest  
Tel.: 0911 655-4957  
Fax: 0911 655-4956  
sebastian.wiest@de.tuv.com

Nach positiv entschiedener Prüfung Ihrer Unterlagen erhalten Sie ein neues Zertifikat, das wiederum eine 3 jährige Gültigkeit besitzt und an die Gültigkeit Ihres alten Zertifikates anschließt. Andernfalls erhalten Sie eine Information über die Gründe Ihrer nicht erfolgten Rezertifizierung. Sie haben dann die Möglichkeit, den Lehrgang inkl. Abschlussprüfung erneut zu absolvieren oder an einem kostenpflichtigen persönlichen Rezertifizierungsgespräch teilzunehmen. Die Rezertifizierungsgebühr ist unabhängig vom Rezertifizierungsergebnis zu entrichten.

## Auszug aus der Prüfungsordnung:

Ziel der Rezertifizierung ist die Überprüfung der kontinuierlich fortgesetzten Tätigkeit und die Bestätigung, dass das durch die Zertifizierung bestätigte Fachwissen in der Praxis angewendet und aktuell gehalten wird. Vor Ablauf der Gültigkeit des Zertifikates beantragt der Zertifikatsinhaber/die Zertifikatsinhaberin die Rezertifizierung. Rezertifizierungsbedingungen sind:

- Als Nachweis kontinuierlicher fachbezogener Tätigkeit als „Gutachterin/er für Photovoltaik-Anlagen (TÜV)“ ist eine Übersicht von 10 anonymisierten Gutachten aus den letzten 3 Jahren einzureichen, von denen 3 als Stichprobe ausgewählt und bewertet werden.
- Als Nachweis für die stetige Aktualisierung des Fachwissens wird mindestens ein fachlicher Weiterbildungstag (8 Unterrichtseinheiten) pro Jahr zu fachrelevanten Themen anerkannt.

Teilnehmern, die als „Gutachter für Photovoltaik-Anlagen (TÜV)“ erfolgreich zertifiziert wurden, wird die Möglichkeit eingeräumt - nach Anerkennung der Nutzungsbedingungen - das Prüfzeichen-Signet mit persönlicher ID zu werblichen Zwecken zu erwerben.

## A. Antragsteller

	<input type="checkbox"/> Herr	<input type="checkbox"/> Frau	
Name	_____	Vorname	_____
Firma	_____		
Straße	_____	Tel.	_____
PLZ	_____	Ort	_____
Geburtsdatum	_____	Geburtsort	_____
E-Mail	_____		

## B. Fortbildungsnachweise

Jahr	Jahr	Jahr
Thema / Umfang in Stunden	Thema / Umfang in Stunden	Thema / Umfang in Stunden

Bitte fügen Sie dem Antrag eine **Kopie des Zertifikates** Ihrer Erstzertifizierung bzw. Ihres zuletzt gültigen Zertifikates und **Kopien von Teilnahmebescheinigungen** etc. zum Nachweis fachlich relevanter Fortbildungen bei.



