

pvsafety



Sicherheit im Feuerwehrdienst

**Ausbildung
„Einsatz bei PV-Anlagen“**



pvsafety - Sicherheit im Feuerwehrdienst

Ulrich Wolf – An den Pfarrwiesen 3 – 36251 Bad Hersfeld

Phone: +49 172 234 89 26

www.pvsafety.de – Anfrage@pvsafety.de



Fachvortrag: „Einsatz bei Photovoltaikanlagen“

Ziele:

Die Teilnehmer-/innen lernen die Grundlagen dieser Anlagen kennen und werden in die Lage versetzt, die Gefahren bei Einsätzen in Verbindung mit Photovoltaikanlagen zu erkennen und zu beurteilen. Durch konkrete Handlungsempfehlungen sollen die Einsatzkräfte in der Lage sein, Einsätze sicher und effektiv abzuarbeiten und die Gefahren abzuwehren. Die Schulung bietet auch für den technischen Laien verständliche Informationen. Fotos und Grafiken machen den Unterricht besonders einprägsam.

Inhalte:

- Einblick in Aufbau und Technik von Photovoltaikanlagen
- Erklären der Funktionsweise
- Aufzeigen der Gefahren der Einsatzstelle
- Tipps zur Einsatzvorbereitung
- Empfehlungen zur Einsatztaktik
- Hinweise für die sichere und effektive Einsatzdurchführung

Dauer:

ca. 75 Minuten

Zielgruppe:

Alle Feuerwehreinsatz- und Führungskräfte

Der Vortrag kann als Online –Seminar oder auch als Vor-Ort-Schulung bei Ihnen stattfinden.

(Derzeit biete ich nur die Online-Variante an)

Für weitere Infos melden Sie sich gerne per Mail oder telefonisch.



In Kooperation mit:

