

Sécurité en toiture

Prévention des chutes et installations PV ne vont pas toujours systématiquement ensemble. Or, la planification et la réalisation optimales des dispositifs de sécurité et des installations PV doivent aller de pair. Le cours présente les deux points de vue : la pratique générale dans le domaine de l'enveloppe des bâtiments et les exigences spéciales pour les installations PV.

Contenu

- Prescriptions de la SUVA en matière de protection contre les chutes
- Protection contre les chutes sur les toits plats et inclinés
- Points critiques pour les installations PV / les situations de toitures spéciales
- Comparaison des systèmes disponibles
- Exercices avec des tâches typiques de planification

Public cible

- Pros du Solaire
- Spécialistes de l'enveloppe du bâtiment
- Fournisseurs de dispositifs de protection contre les chutes
- Responsables d'immeubles

Prérequis

Expérience dans le domaine des installations solaires ou formation professionnelle achevée. Connaissance des documents de la Suva sur le sujet et des règles générales de sécurité dans la construction.