

# Aus der Arbeit des Fachausschusses Persönliche Schutzausrüstungen (PSA)

Das Sachgebiet „PSA gegen Absturz/Abseilgeräte“ im Fachausschuss „Persönliche Schutzausrüstungen“ (FA „PSA“) informiert:

## Wer ist D-A-CH-S?



Hinter diesem Kürzel verbirgt sich kein Tier, keine Bezeichnung für eine spezielle Schutzausrüstung, sondern eine Gruppe von Fachleuten aus Deutschland (D), Österreich (A), Schweiz (CH) und Südtirol (S). Mit diesem Artikel wird über die Arbeit der Fachgruppe D-A-CH-S berichtet.

Die Experten-Gruppe hat sich im September 2007 erstmals mit dem Ziel zusammengeschlossen, hinsichtlich der unterschiedlichen Anforderungen an Absturzsicherungen länderübergreifend einheitliche Vorgehensweisen und Lösungen anzustreben.

Im Focus stand die Hilfestellung für Betriebe, die in den deutschsprachigen Ländern des alpennahen Raumes wechselseitig tätig sind und dabei mit unterschiedlichen Vorschriften konfrontiert werden. Diese Betriebe können sich künftig auf einheitliche Empfehlungen der Fachgruppe D-A-CH-S zur Sicherheit und Gesundheit für Arbeiten an hochgelegenen Arbeitsplätzen, wie z. B. bei Dach- und Montagearbeiten, einstellen.

Mit diesen Empfehlungen soll außerdem dem Bedarf an Hilfsmitteln zur Planung und Erstellung von Absturzsicherungssystemen auf Dächern, z. B. zu deren Instandhaltung, Rechnung getragen werden. Die Vorschläge des Expertengremiums haben empfehlenden Charakter und sind nachrangig zu den jeweils bestehenden nationalen Bestimmungen.

Folgende Themen wurden seit September 2007 von der Fachgruppe D-A-CH-S behandelt und die Ergebnisse in übersichtlichen Informationsblättern zusammengefasst:

### Sicherheitsausstattung und Klassifizierung von Dachflächen für die Nutzung, Wartung und Instandhaltung

Diese Empfehlung bezieht sich auf die Ausstattung von Dächern mit ständigen Einrichtungen, vor allem gegen Absturz von Personen bei der Nutzung, Wartung und Instandhaltung.

Sie soll eine Hilfestellung für Planer, Eigentümer und Nutzer von Sicherungseinrichtungen für spätere Arbeiten auf Dächern darstellen.

Die Auswahl der Sicherheitseinrichtungen differenziert dabei nach Dachtyp, in Abhängigkeit der Dachbegehungshäufigkeit und des dort tätigen Personenkreises. Die Inhalte des Papiers gliedern sich nach folgenden Abschnitten:

- ▶ Anwendungsbereich
- ▶ Begriffe/Definitionen
- ▶ Ausführung
- ▶ Ausstattungsklassen
- ▶ Nutzungskategorien von Dachflächen
- ▶ Mindestausstattung von Dachflächen (tabellarische Übersicht).

### Persönliche Schutzausrüstungen (PSA) gegen Absturz

Dieses Papier enthält grundlegende Hinweise für die richtige Auswahl und Verwendung von PSA gegen Absturz.

Es soll somit Planer, Anwender und Aufsichtsbehörden bei ihrer Arbeit unterstützen.

Die Inhalte der Information beziehen sich u. a. auf die Rangfolge von Schutzmaßnahmen, Systeme der PSA gegen Absturz, Anschlageneinrichtungen, Benutzungshinweise, Prüfungen durch den Benutzer vor Ort und mögliche Fehler- und Gefahrenquellen.

### Arbeitsplattformnetze

Die Arbeitsgruppe fasste die wesentlichen Punkte der „Handlungsanleitung für den sicheren Umgang mit Arbeitsplattformnetzen“ (BGI 662) für den Ersteller und Benutzer zusammen. Die Unterlage gliedert sich u. a. in Angaben zur Montage, Baufortschrittplanung, Montage- und Verwendungsanleitung sowie zur Nutzungsfreigabe.

Mit dieser Empfehlung ist auch beabsichtigt, die bestehenden nationalen Regelungen für die Verwendung von Arbeitsplattformnetzen zur Erstellung hochgele-

gener Arbeitsplätze und Verkehrswege in den verschiedenen Ländern bekannt zu machen.

Die vorab beschriebenen Papiere (siehe auch Abb. 1) sind in Kürze im Internet über den Link [www.bauforumplus.eu](http://www.bauforumplus.eu) verfügbar. Das Experten-Gremium hat bei der Gestaltung der Informationen Wert darauf gelegt, Form und Inhalte auf ein wesentliches Maß zu beschränken. So haben einige der Unterlagen fast schon einen Checklisten-Charakter und müssen vom Anwender nur noch auf seine eigenen Belange abgestimmt werden. In Bearbeitung befinden sich weitere Empfehlungen zu den Themen:

- ▶ Montage und Prüfung von Anschlageneinrichtungen
- ▶ Hierzu sollen Grundlagen für den Einbau, dessen Dokumentation und die Durchführung der Überprüfung des si-



Abb.1: Bisher erarbeitete Informationsblätter der Fachgruppe D-A-CH-S.

cherheitstechnischen Zustandes von Anschlageneinrichtungen erarbeitet und zusammengefasst werden.

- ▶ Planung von Anschlageneinrichtungen
- Mit diesem Papier werden Hinweise für Planer und Anwender zur richtigen Auswahl von Anschlageneinrichtungen zusammengestellt.

Mit ihren Arbeitsergebnissen verspricht sich die Fachgruppe D-A-CH-S auch die Überwindung von bürokratischen Mauern zugunsten einer Steigerung des Arbeits- und Gesundheitsschutzes auf den Baustellen im deutschsprachigen alpennahen Raum.

Nähere Auskünfte zur Arbeit der Fachgruppe und den involvierten Personen/ Institutionen sind über den Verfasser erhältlich.

Dipl. Ing. Wolfgang Schäper  
Obmann des Sachgebietes  
„PSA gegen Absturz/Abseilgeräte“  
im Fachausschuss „PSA“