

➔ 11. FISAT-TECHNIKSEMINAR 2018

KOMPETENZ, WISSEN, MEINUNGSAUSTAUSCH

05./06. Oktober 2018 – DGUV Akademie Dresden – 04.10. Ausbilderworkshop



Freitag 5. Oktober 2018

8:00 Registrierung der Seminarteilnehmer und Guten Morgen Kaffee

Block I Auditorium, IAG Tagungszentrum

9:00 Begrüßung und Eröffnung des FISAT-Technikseminars 2018

Eric Kuhn, Präsident des FISAT

9:15 Selbstüberschätzung, Nachlässigkeit und blindes Vertrauen auf Checklisten

Dr. Frank Hartig, Universitätsklinikum Innsbruck

10:00 Abschalten?! Erreichbarkeit und Erholung in der digitalen Arbeitswelt

Melanie Göllner, Verwaltungs-Berufsgenossenschaft (VBG)

10:40 Diskussion Block I

10:50 Kaffeepause und Ausstellung im Foyer

Block II Auditorium, IAG Tagungszentrum

11:15 Lastannahmen in der Seilzugangstechnik

Markus Füss, HOCHSICHER Ingenieurbüro

12:00 Schienensysteme für die Seilzugangstechnik - Grundlagen, Möglichkeiten und Chancen

Peter Radner, INNOTECH Arbeitsschutz GmbH

12:30 Schienensystem für Seilzugangstechnik, installiert nach Auflagen des Denkmalschutzes - ein Praxisbeispiel

Martin Binder, ST Quadrat Fall Protection S.A.

12:50 Diskussion Block II

13:00 Mittagspause im Restaurant

Block III (Durchgang 1) Vorführungen in der Mehrzweckhalle, Haus 3 und Gesprächsrunde im Gruppenraum, Haus 2

14:00

Vorführung: Praktische Hilfsmittel - Ergonomie beim Arbeiten und Retten

Stephan Sander & Alpintec GmbH

Lastannahmen in der Seilzugangstechnik

Diskussion und Klärung offener Fragen

zum Vortrag von Markus Füss

(Gruppenraum 4)

14:15

Vorführung Kantenbelastung

PETZL ProTeam

im Anschluss: Testen, Probieren, Diskutieren - Hilfsmittel für Arbeit und Rettung

Stephan Sander & Alpintec GmbH

Block III (Durchgang 2) Vorführungen in der Mehrzweckhalle, Haus 3 und Gesprächsrunde im Gruppenraum, Haus 2

15:00

Vorführung: Praktische Hilfsmittel - Ergonomie beim Arbeiten und Retten

Stephan Sander & Alpintec GmbH

FISAT Ausbildung und Zertifizierung PSAgA

Informationen und offene Gesprächsrunde

FISAT ZertOrga GmbH & FISAT Zertifiziererteam

(Gruppenraum 5)

➔ 11. FISAT-TECHNIKSEMINAR 2018

KOMPETENZ, WISSEN, MEINUNGSAUSTAUSCH

05./06. Oktober 2018 – DGUV Akademie Dresden – 04.10. Ausbilderworkshop



15:15	Vorführung Kantenbelastung PETZL ProTeam	im Anschluss: Testen, Probieren, Diskutieren - Hilfsmittel für Arbeit und Rettung Stephan Sander & Alpintec GmbH
16:00	Kaffeepause und Ausstellung im Foyer	
	Block IV Auditorium, IAG Tagungszentrum	
16:30	Gruppendynamik in SZP Teams Sacha Poscher, Sachverständigenbüro Sacha Poscher	
17:00	Unfall durch die Umgebungsbedingungen - ein Erfahrungsbericht Volker Juhls, selbstständiger Höhenarbeiter	
17:15	Fliegen im Theater am Beispiel Tarzan Willem Catianis, Produktion Tarzan, das Musical	
17:45	Warum Arbeitssystem? Hintergrund und Intention des FISAT-Technikseminars Marco Günther-Cotte, FISAT	
17:55	Diskussion Block III + IV	
18:10	Ende des ersten Seminartages	
19:30	Abendveranstaltung im IAG Kongresszentrum	

Aussteller:



➔ 11. FISAT-TECHNIKSEMINAR 2018

KOMPETENZ, WISSEN, MEINUNGSAUSTAUSCH

05./06. Oktober 2018 – DGUV Akademie Dresden – 04.10. Ausbilderworkshop



Samstag, 6. Oktober 2018

Block V Auditorium, IAG Tagungszentrum

- 9:00** **Kampf gegen Windmühlen**
Stephan Sander, Special Access Solutions & Service
- 9:30** **Elektromagnetische Gefährdungen an hochgelegenen Arbeitsplätzen - über eine unsichtbare Gefahr**
Bernd Schmitz, Schmitz-Ingenieurleistungen im Arbeitsschutz
- 10:15** **Mit Wetter arbeiten**
Markus Höß, Verband Deutscher Berg- und Skiführer (VDBS)
- 11:00** **Diskussion Block V**

11:15 Kaffeepause und Ausstellung im Foyer

Block VI Auditorium, IAG Tagungszentrum

- 11:45** **Kommunikation im Seil**
Knut Foppe, Ropemission & Markus Grabowski, 3M Deutschland GmbH
- 12:30** **Hängetrauma - Historie, Mythos und neueste wissenschaftliche Erkenntnisse**
Jutta Grabe, Leitende Notärztin (Kreis Gütersloh)
- 13:00** **Diskussion Block VI**

13:15 Mittagspause im Restaurant

Block VII Auditorium, IAG Tagungszentrum

- 14:00** **Das hält schon noch - Gerüstbau und sichere Gerüstbenutzung**
Matthias Neurohr, das Werkstück
- 14:30** **Falldämpfer - Starre Masse, Ersatzmasse, Schwabbelmasse**
Daniel Gebel, Edelrid GmbH
- 15:15** **Eingriff in den Straßenverkehr**
Carsten Beinhoff, SVLFG
- 15:45** **Abschlussdiskussion und Verabschiedung**

16:00 Ende der Veranstaltung

- Zeitliche und inhaltliche Änderungen vorbehalten -