



Technische Hinweise für die Vorbereitung Ihres Vortrags

- Sämtliche Präsentationen müssen bei der zentralen Medienannahme eingereicht werden. Die Abgabefrist für Präsentationen endet eine Stunde vor Beginn der Sitzung, in der die Präsentation gezeigt werden soll. Die Einreichung erfolgt mittels Datenträger (USB-Stick oder CD-ROM).
- Bitte beachten Sie, dass die Verwendung von eigenen Laptops NICHT möglich ist.
- Wir empfehlen jedem Referenten, die Präsentation auf den Computern vor Ort in der Medienannahme nochmals zu prüfen. Unser Techniker steht gerne unterstützend zur Verfügung.
- Im Sitzungssaal steht Ihnen ein Assistent zur Verfügung.
- Technische Gegebenheiten vor Ort:
Betriebssystem: Windows
Programm: MS Office (Power Point) 2010 - 2016
- Folienformat

Veranstaltung	Raum	Folienformat
20. Tagung für Ingenieurgeologie	Franconia Saal	4:3
22. Symposium Felsmechanik + Tunnelbau	Raum 12 + 13	16:9
1. Bodenmechanik-Tagung	Raum 10 + 11	16:9
15. Informations- und Vortragstagung über Kunststoffe in der Geotechnik – FS-KGEO 2017	Raum 12 + 13	16:9
7. Symposium Umweltgeotechnik	Raum 10 + 11	16:9
Forum für junge Ingenieurgeologen	Raum 10 + 11	16:9

- Vortragsdauer

Fachsektion	Gesamte Vortragsdauer	Einteilung der Vortragszeit
Ingenieurgeologie, KGEO, Umweltgeotechnik, Felsmechanik	20 Minuten	1 min einleitende Worte, 15 min Vortrag, 4 min Diskussion
Bodenmechanik	15 Minuten	15 min inkl. Einleitung (im Anschluss an alle Vorträge 10 min Diskussion)
Forum für junge Ingenieurgeologen	10 Minuten	1 min einleitende Worte, 7 min Vortrag, 2 min Diskussion

Sollte Ihre Präsentation Filmmaterial enthalten, verwenden Sie bitte eins der folgenden Filmformate: WMV, mp4 oder mov (Apple).

Bitte prüfen Sie, ob Ihre Videos vom VLC- oder Quick Time Player abgespielt werden können. Dies können Sie auch in der Medienannahme testen.

Sollten Sie darüber hinaus noch Fragen zur Vorbereitung Ihrer Präsentation haben, zögern Sie nicht, uns zu kontaktieren.

Tel.: 040 / 32 50 92-51

E-Mail: v.schmitt@interplan.de