

DACH 2019 Garmisch-Partenkirchen

Montag, 18.03.2018			
	Festsaal Werdenfels	Bühne U1	Raum Zugspitze
10:30	Registrierung mit Kaffee / Tee		
13:00	Eröffnung, Grußworte, Ehrungen		
14:50	Keynote 1		
15:30	Kaffee		
16:00	① Messen und Beobachten	⑨ Atmosphärische Chemie und Aerosole	⑬ Offene Sitzung
17:00	① Messen und Beobachten	⑨ Atmosphärische Chemie und Aerosole	⑪ Flugmeteorologie
18:00	Ice-Breaker		
20:00	Ende		

Dienstag, 19.03.2019			
	Festsaal Werdenfels	Bühne U1	Raum Zugspitze
08:00	Registrierung		
08:30	Keynote 2		
09:10	kurze Pause		
09:30	① Messen und Beobachten	⑨ Atmosphärische Chemie und Aerosole	⑪ Flugmeteorologie
10:30	Poster 1 mit Kaffee Themen: ① ② ⑥ ⑨ ⑪ ⑫ ⑬ ⑱		
12:30	Mittagspause		
14:00	① Messen und Beobachten	② Dynamik der Atmosphäre	⑥ Extreme Ereignisse
15:00	Aussteller	② Dynamik der Atmosphäre	⑥ Extreme Ereignisse
16:00	Kaffee		
16:30	① Messen und Beobachten	② Dynamik der Atmosphäre	⑫ Energiemeteorologie
17:30	① Messen und Beobachten	② Dynamik der Atmosphäre	⑫ Energiemeteorologie
18:30	Pause		
19:00	öffentlicher Abendvortrag (Vogel)		
21:00	Ende		

Mittwoch, 20.03.2019			
	Festsaal Werdenfels	Bühne U1	Raum Zugspitze
08:00	Registrierung		
08:30	Keynote 3		
09:10	kurze Pause		
09:30	① Messen und Beobachten	⑫ Energiemeteorologie	④ Strahlung, Wolken, Niederschlag
11:00	Kaffee		
11:30	① Messen und Beobachten	⑧ Klimawandel, Klimavariabilität, Auswirkungen auf die Gesellschaft	④ Strahlung, Wolken, Niederschlag
12:00			⑬ Umweltmeteorologie
12:30	Mittagspause		
14:00	Poster 2 mit Kaffee Themen: ③ ④ ⑤ ⑦ ⑧ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰		
16:00	⑤ Wettervorhersage (Nowcasting, Warnsysteme, Ensembles)	③ Grenzschichtmeteorologie, Turbulenz	⑬ Umweltmeteorologie
17:30	Mitgliederversammlung der DMG (mit Getränken)		
19:30	Sitzungen Fachausschüsse		
22:00	Ende		

Donnerstag, 21.03.2019			
	Festsaal Werdenfels	Bühne U1	Raum Zugspitze
08:00	Registrierung		
08:30	⑧ Klimawandel, Klimavariabilität, Auswirkungen auf die Gesellschaft	③ Grenzschichtmeteorologie, Turbulenz	⑭ Biometeorologie
10:00			
10:30	⑧ Klimawandel, Klimavariabilität, Auswirkungen auf die Gesellschaft	③ Grenzschichtmeteorologie, Turbulenz	⑭ Biometeorologie
11:00			⑮ Hydrometeorologie
12:00	Mittagspause		
13:30	Exkursionen		
18:00	Pause		
19:00	Konferenz-Dinner		
22:00	Ende		

Freitag, 22.03.2019			
	Festsaal Werdenfels	Bühne U1	Raum Zugspitze
08:00	Registrierung		
08:30	⑧ Klimawandel, Klimavariabilität, Auswirkungen auf die Gesellschaft	⑮ Hydrometeorologie	⑦ High Performance Computing im Wetter- und Klimabereich
09:30	kurze Pause		
09:40	Keynote 4		
10:20	Kaffee		
10:50	⑤ Wettervorhersage (Nowcasting, Warnsysteme, Ensembles)	⑯ Maritime Meteorologie, Ozeanografie	⑰ Geschichte der Meteorologie
12:20	kurze Pause		
12:30	Abschlussveranstaltung		
13:30	Ende		