

MOTOR SUMMIT 2019

Switzerland

Topmotors präsentiert zum ersten Mal den Motor Summit in Bern

Der Motor Summit bringt Fachleute, Hersteller und Anwender aus der Industrie mit Vertretern aus Politik und Hochschulen zusammen und bietet eine Plattform für einen direkten Wissensaustausch. Der Schwerpunkt liegt auf energieeffizienten elektrischen Antriebssystemen in der Schweizer Industrie.

Datum: 4. Dezember 2019
Ort: Kongresszentrum Kreuz
Zeughausgasse 41, 3011 Bern
Info: www.motorsummit.ch

Topmotors présente pour la première fois le Motor Summit à Berne

Le Motor Summit réuni des experts, des fabricants et des utilisateurs de l'industrie avec des représentants de la politique et des hautes écoles techniques et offre une plate-forme pour des échanges directs sur le thème des systèmes d'entraînement électriques efficaces dans l'industrie Suisse.

Date: 4 décembre 2019
Lieu: Kongresszentrum Kreuz
Zeughausgasse 41, 3011 Berne
Info: www.motorsummit.ch

Mittwoch 4. Dezember 2019		
VM	Veranstaltung DE	
Mittagessen		
NM	Veranstaltung DE	Session FR
Apéro riche		

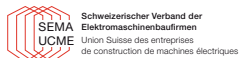
Mercredi 4 décembre 2019		
Matin	Conférence en allemand	
Déjeuner		
Après-midi	Conférence en allemand	Conférence en français
Apéro riche		

Sponsor



Berner
Fachhochschule

Partner / Partenaires



Motor Summit 4. Dezember 2019 - Programm in deutscher Sprache

Zeit	Thema	Referent
Welcome		
09:00	Begrüssung und Einführung	Rita Werle, Topmotors
09:10	EnergieStrategie 2050, Rolle der Industrie	Benoît Revaz, BFE
09:35	Motoren: Herausforderungen im Alltag	Michael Kummer, Küffer Elektro-Technik AG
10:30	Kaffeepause	
Motorenlandschaft Schweiz		
11:00	Massnahmen für effiziente Antriebssysteme	Richard Phillips, BFE
11:30	Topmotors Marktüberblick & TopFU	Rolf Tieben, Petar Klingel, Topmotors
12:00	Effizienzmassnahmen in der Industrie: Nutzen & Möglichkeiten	Andreas Rothen, act - Cleantech Agentur Schweiz
12:30	Mittagessen	
Technik in der Praxis		
14:00	Effiziente Frequenzumrichter & neue Motorentechnologien	Andrea Vezzini, Berner Fachhochschule
14:30	Praxisbeispiel aus der Industrie	EVU
15:00	Praxisbeispiel aus der Industrie	Industriebetrieb
15:30	Kaffeepause	
Aktuelle Technik & Zukunft		
16:00	Industry 4.0: predictive maintenance, smart sensors	Hersteller
16:30	Fördertechnik: Intelligente Getriebemotoren	Hersteller
17:00	Wrap-Up und Ausblick	
17:30	Apéro Riche	

Conférence en français

Le programme dans la langue française sera bientôt disponible.