

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, Bern
Info: www.motorsummit.ch

Topmotors présente pour la première fois le Motor Summit à Berne

Le Motor Summit réunit 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, 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
 Haute école spécialisée bernoise



Motor Summit 4. Dezember 2019 - Programm in deutscher Sprache

Zeit	Thema	Referent
Welcome		Rita Werle, Topmotors
09:00	Begrüssung und Einführung	Rita Werle, Topmotors
09:10	EnergieStrategie 2050, Rolle der Industrie	Benoît Revaz, Direktor Bundesamt für Energie
09:35	Motoren: Herausforderungen im Alltag	Michael Kummer, Küffer Elektro-Technik AG
10:30	Kaffeepause	
Motorenlandschaft Schweiz		Conrad U. Brunner, Topmotors
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		Dominique Kunz, FHNW
14:00	Begrüssung Stadt Bern	Reto Nause, Direktor für Sicherheit, Umwelt und Energie, Stadt Bern
14:10	Effiziente Frequenzumrichter & neue Motorentechnologien	Andrea Vezzini, Berner Fachhochschule
14:40	Praxisbeispiel aus der Industrie	EVU
15:05	Effiziente Getriebemotoren	Getriebebau NORD AG
15:30	Kaffeepause	
Aktuelle Technik & Zukunft		Andrea Vezzini, BFH
16:00	Intelligente Motorüberwachung zur Zustands- und Fehlererkennung	Jonas Harant, Siemens
16:30	Energieeffizienz in hydraulischen Systemen	Josef Müller, Bosch Rexroth Schweiz AG
17:00	Wrap-Up und Ausblick	
17:30	Apéro Riche	

Austeller/Exposant

SIEMENS

Motor Summit 4 décembre 2019 - programme en français		
12:30	Lunch	
Heure	Thème	Conférencier
Introduction		Eloïse Moradpour, Topmotors
14:00	Bienvenue	Rita Werle & Eloïse Moradpour, Topmotors
14:15	Optimisation énergétique d'un système de ventilation: mesures et démonstrations sur un banc d'essais	Christophe Besson, HEIG-VD
14:45	ProKilowatt: soutien des systèmes d'entraînements dans l'industrie	Grégoire Blanc, ProKilowatt c/o CimArk
15:10	Outil pour l'optimisation des systèmes d'entraînement	Nicolas Macabrey, Planair
15:30	Café-pause	
Exemples pratiques		Richard Phillips, OFEN
16:00	Redimensionnement des pompes dans la centrale biomasse Enerbois	Marc Roy, Romande Energie Diana Mora, p+p project
16:30	Renouvellement d'un système de production d'air comprimé	Olivier Richoz, CRIDEC Marc Gubser, p+p project
17:00	Moteurs et convertisseurs de fréquence efficaces dans l'industrie	Danfoss
17:20	Conclusion	Eloïse Moradpour, Topmotors
17:30	Apéro Riche	

Datum

4. Dezember 2019

Veranstaltungsort

Kongresszentrum Kreuz
Zeughausgasse 41, 3011 Bern

Kontakt

Topmotors
Gessnerallee 38a, 8001 Zürich
nathalie.perucchi@impact-energy.ch
Tel. 044 226 20 10

Programm und Registrierung

www.motorsummit.ch

Konferenzdokumentation

Der Tagungsband mit kurzen Zusammenfassungen aller Präsentationen wird an die Teilnehmer der Konferenz verteilt. Die Präsentationen und die dazugehörige Dokumentation werden nach der Konferenz für alle Teilnehmer und die Öffentlichkeit zugänglich sein unter www.motorsummit.ch

Teilnahmegebühr Tagesticket

Normal: CHF 400 (ab 01.07.2019)
Spätbucher: CHF 450 (ab 01.11.2019)

Nachmittags-Ticket Französisch

Normal: CHF 250 (ab 01.07.2019)
Spätbucher: CHF 300 (ab 01.11.2019)
Zahlung per Kreditkarte oder Rechnung.

Rabattberechtigte Organisationen

(CHF 50 Rabatt auf MS'19 Tagestickets)
act, Berner Fachhochschule, CSD Ingenieure, Electrosuisse, EnAW, Energie-FR, Energie Zukunft Schweiz, HEIG-VD, Kanton Waadt, Planair, p+p project, ProKlima, Romande Energie, SEMA, swisscleantech, Swiss Energy Expert, swisspower, swissT.net

Date

4 décembre 2019

Lieu de la manifestation

Kongresszentrum Kreuz
Zeughausgasse 41, 3011 Berne

Contact

Topmotors
Gessnerallee 38a, 8001 Zürich
nathalie.perucchi@impact-energy.ch
Tel. 044 226 20 10

Programme et inscription

www.motorsummit.ch

Documentation de conférence

Les actes de la conférence avec de brefs résumés de toutes les présentations seront distribués aux participants à la conférence. Les présentations et la documentation seront mises à la disposition à tous les participants et au public après la conférence sur www.motorsummit.ch

Tarifs ticket journalier

Normal: CHF 400 (dès le 01.07.2019)
Tardif: CHF 450 (dès le 01.11.2019)

Tarifs session française de l'après-midi

Normal: CHF 250 (dès le 01.07.2019)
Tardif: CHF 300 (dès le 01.11.2019)
Paiement avec carte de crédit ou facture.

Organisations bénéficiant d'un rabais

(Rabais de CHF 50 sur le ticket journalier)
act, AEnEC, BFH, Canton de vaud, CSD Ingénieures, Electrosuisse, Energie-FR, Energie Zukunft Schweiz, HEIG-VD, Planair, p+p project, ProKlima, Romande Energie, swisscleantech, Swiss Energy Expert, swisspower, swissT.net, UCME

Partner / Partenaires

