



## Events

**18.-19.11.2020** Motor Summit 2020 International, livestream (langue: EN)

## Workshops

**12.-13.02. 2020** Workshop N° 16: «Topmotors @ maintenance Schweiz 2020», Messe Zurich (langue: DE)

## La formation continue «Optimisation des Entraînements Electriques (OEE)»

**2020** HEIG-VD, Yverdon-les-Bains: 13 mars, 5 septembre, 11/12 septembre et 30/31 octobre 2020 (langue du cours: FR)

**2020/21** HSLU, Horw: 2020 reporté ; 2021 en préparation (langue du cours : DE)

**21.08.-26.09.2020** FHNW, Bâle: 21/22 août, 04/05 septembre, 25/26 septembre (langue du cours : DE)

## Webinaires

**11.03.2020** Webinar N° 12: «Un outil pour analyser et optimiser les entraînements électriques», Nicolas Macabrey, Planair SA (langue: FR)

**10.06.2020** Webinar N° 13: «New global motor standards move the market», Conrad U. Brunner, Impact Energy (langue: EN)

**09.09.2020** Webinar N° 14: «Energieeffiziente Druckluftsysteme», Rolf Gloor, Gloor Engineering (langue: DE)

**25.11.2020** Webinar N° 15: «Neue Konzepte für effiziente Hydraulikantriebe», Johann Lodewyks, Hochschule Luzern (langue: DE)

## Market Report

**2° trim. 2020** Topmotors Market Report 2019 (langue: DE / FR / IT / EN)

## Fiches techniques

**4° trim. 2020** Fiches techniques N° 30: «Courants porteurs» (langue: DE / FR / IT / EN)

## BASICS

**2° trim. 2020** BASICS N° 10: «Normes internationales pour les systèmes d'entraînement électrique» (DE / FR / IT / EN)

**3° trim. 2020** BASICS N° 11: «Courants porteurs» (DE / FR / IT / EN)

## Bons exemples

**3° trim. 2020** Bon exemple N° 13 (langue: DE / FR / IT / EN)

**4° trim. 2020** Bon exemple N° 14 (langue: DE / FR / IT / EN)

## Newsletter

**1<sup>er</sup> trim. 2020** Newsletter Topmotors 1<sup>er</sup> trimestre 2020 (langue: FR)

**2<sup>e</sup> trim. 2020** Newsletter Topmotors 2<sup>e</sup> trimestre 2020 (langue: FR)

**3<sup>e</sup> trim. 2020** Newsletter Topmotors 3<sup>e</sup> trimestre 2020 (langue: FR)

**4<sup>e</sup> trim. 2020** Newsletter Topmotors 4<sup>e</sup> trimestre 2020 (langue: FR)