

## Weiterbildungskurs "Industrielle Energieoptimierung (IEO)" / La formation continue «Optimisation des Entraînements Electriques (OEE)»

09.03.-28.04.2018	OEE à la HEIG-VD d'Yverdon-les-Bains (9/10 mars, 23/24 mars, 27/28 avril)
04.05.-16.06.2018	IEO an der HSLU in Horw (04./05. Mai, 25./26. Mai, 15./16. Juni)
24.08.-29.09.2018	IEO an der FHNW in Basel (24./25. August, 7./8. September, 28./29. September)

## Webinare / Webinaires

27.03.2018	Webinar Nr. 03: "Instandhaltung als Chance für Energieeffizienz", M. Kummer, Küffer Elektro-Technik AG
28.06.2018	Webinaire N° 04: «Comment mieux réaliser vos projets grâce aux programmes de l'OFEN?», R. Phillips, OFEN
25.09.2018	Webinar Nr. 05: "Effiziente Pumpen in der Industrie" M. Akermann, Grundfos
22.11.2018	Webinar Nr. 06: "Fortschritte in den Motorentechnologien" A. Vezzini, Berner Fachhochschule BFH-TI

## Workshops

19.06.2018	Workshop Nr. 11: "Antriebssysteme in der Praxis: Moderne Technik effizient betreiben"
27.09.2018	Workshop Nr. 12: "Intelligenter Einsatz von Frequenzumrichtern"
27.11.2018	Workshop n° 13: «Optimisation des entraînements électriques»

## Motor Summit

14./15.11.2018	Motor Summit 2018 International
----------------	---------------------------------

## Merkmale / Fiches techniques

Q4 / 4ème trim.	Merkblatt Nr. 29 "Neue Motorentechnologien" ( <i>tbc</i> ) / Fiches technique N° 29 «Nouvelles technologies de moteurs» ( <i>tbc</i> )
-----------------	--

## Market Report

Q2 / 2ème trim.	Topmotors Market Report 2017
Q4 / 4ème trim.	Topmotors Market Report 2018

## Gute Beispiele / Bons exemples

Q2 / 2ème trim.	Gute Beispiele Nr. 09: jura cement (Zementwerk Wildegg) / Bons exemples N° 9: jura cement (Cimenterie Wildegg)
Q4 / 4ème trim.	Gute Beispiele Nr. 10: <i>tba</i> / Bons exemples N° 10: <i>tba</i>

## BASICS

Q1 / 1er trim.	BASICS Nr. 04: "Instandhaltung als Chance für Energieeffizienz" / BASICS N° 4: «La maintenance, une opportunité pour plus d'efficacité»
Q2 / 2ème trim.	BASICS Nr. 05: "Frequenzumrichter (FU): Was bringt das?" / BASICS N° 5: «Convertisseur de fréquence (CF): Quel est l'intérêt ?»
Q3 / 3ème trim.	BASICS Nr. 06: "Neue Antriebstechniken" / BASICS N° 6: «Nouvelles technologies d'entraînement»
Q4 / 4ème trim.	BASICS Nr. 07: " <i>tba</i> " / BASICS N° 7: « <i>tba</i> »

## Newsletter

22.03.2018	Newsletter 1. Quartal 2018 / Newsletter 1er trimestre 2018
21.06.2018	Newsletter 2. Quartal 2018 / Newsletter 2e trimestre 2018
20.09.2018	Newsletter 3. Quartal 2018 / Newsletter 3ème trimestre 2018
Q4 / 4ème trim.	Newsletter 4. Quartal 2018 / Newsletter 4ème trimestre 2018