

Motor Summit

14./15.11.2018 Motor Summit 2018 International

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)

Workshops

19.06.2018 Workshop Nr. 11: "Antriebssysteme in der Praxis: Moderne Technik effizient betreiben"
 27.11.2018 Workshop N° 12: «Optimisation des entraînements électriques»

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

Market Report

Q2 / 2ème trim. Topmotors Market Report 2017

Merkblätter / Fiches techniques

Q2 / 2ème trim. Merkblatt Nr. 28 "Motor Systems Tool (MST)" / Fiches technique N° 28 «Motor Systems Tool (MST)»
 Q4 / 4ème trim. Merkblatt Nr. 29 "Neue Motorentechnologien" / Fiches technique N° 29 «Nouvelles technologies de moteurs»

Gute Beispiele / Bons exemples

Q2 / 2ème trim. Gutes Beispiel Nr. 09: "Jura-Cement-Fabriken AG, Wildegg AG" / Bons exemples N° 09: "Jura Cement AG, Wildegg"
 Q4 / 4ème trim. Gutes Beispiel Nr. 10: La Poissine SA, Grandson VD (Pumpen Kieswaschanlage) / Bon exemple N° 10: "La Poissine SA, Grandson VD"

BASICS

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

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
 06.12.2018 Newsletter 4. Quartal 2018 / Newsletter 4ème trimestre 2018