

Fachvortragsprogramm Oktober 2016 Ë März 2017





Datum	Titel	Referent/en	Ort
Mittwoch, 26.10.2016, 18.00 Uhr	sErfolgreiche Kommunikation in Projekten: gemeinsame Werte, robuste Prozesse‰	Catleen Mittelstädt, Leiterin Qualitätswesen, Heuschkel Druckguss GmbH, Nürnberg Dr. Gitte Händel, Leitung Geschäftsstelle Gesundheitsregion ^{plus} Landkreis Rosenheim	Technologie Centrum Westbayern, Emil-Eigner-Straße 1, Nördlingen
Mittwoch, 09.11.2016, 18.00 Uhr	Lohnkostenoptimierung: Kosten senken . Mitarbeiter binden% Dem Fachkräftemangel begegnen durch steueroptimierte Gehaltsgestaltung	Nadine Kratzer, Andreas Mayr, Steuerberater Mayr, Kratzer Partnerschaft mbH, Nördlingen	Technologie Centrum Westbayern, Emil-Eigner-Straße 1, Nördlingen
Mittwoch, 16.11.2016 18.00 Uhr	sDer Körper lügt nie - Körpersprache im Beruf‰	Matthias Hippe, MaxImpuls GbR, Huisheim	Technologie Centrum Westbayern, Emil-Eigner-Straße 1, Nördlingen
Mittwoch, 23.11.2016, 18.00 Uhr	sTrends im Recruiting‰ mit Vorstellung von Qualifizierungsangeboten zur Mitarbeitergewinnung und -bindung	Prof. Dr. Erika Regnet, Prof. Dr. Alisa Kasle-Henke, Hochschule Augsburg, Fakultät für Wirtschaft	Technologie Centrum Westbayern, Emil-Eigner-Straße 1, Nördlingen
Mittwoch, 01.02.2017, 18.00 Uhr	sDigitalisierung zuhause‰	Prof. Dr. Nik Klever, Studiendekan der Fakultät für Informatik an der Hochschule Augsburg und wissenschaftlicher Leiter Digital & Regional	Technologie Centrum Westbayern, Emil-Eigner-Straße 1, Nördlingen
Mittwoch, 08.02.2017, 18.00 Uhr	shtegration von FTS (führerlosen Transportsystemen) in ein modulares Produktionssystem‰	Prof. Dr. Claudia Ehinger, Prof. Dr. Florian Kerber, Hochschule Augsburg, Hochschulzentrum Donau-Ries	Technologie Centrum Westbayern, Emil-Eigner-Straße 1, Nördlingen
Donnerstag, 16.03.2017, 19.00 Uhr	In Kooperation mit der Volkshochschule Donauwörth: sDigitalisierung zuhause‰	Prof. Dr. Nik Klever, Studiendekan der Fakultät für Informatik an der Hochschule Augsburg und wissenschaftlicher Leiter Digital & Regional	Volkshochschule Donauwörth, Spindeltal 5, Donauwörth

Die Teilnahme ist **kostenfrei!** Anmeldungen bitte per E-Mail: anmeldung@tcw-donau-ries.de. Weitere Informationen im Internet unter www.tcw-donau-ries.de. Änderungen vorbehalten! Weitere Fachvorträge in Planung.

