

Das starke Metall- und Maschinenbaunetzwerk im Nordwesten!

## MEMA-News KW 51

**Sehr geehrte Netzwerkpartner und Netzwerkpartnerinnen,**

heute erreicht Sie der letzte Newsletter des Jahres 2015. Das Netzwerkbüro bleibt vom 18.12.2015 bis 06.01.2016 geschlossen.

Nachdem Sie den Adventskalender im letzten Newsletter so gut angenommen haben, haben wir die weiteren Türchen wieder mit nicht ganz ernst gemeinten, launigen Bildern und Filmchen bestückt. Wir wünschen Ihnen viel Spaß beim Stöbern. Tipp! Schauen Sie unbedingt hinter die **Türchen 6 und 9**, dort haben sich eine **exklusive Vorabanmeldemöglichkeit** für eine sehr interessante Betriebsbesichtigung bei Schone & Bruns und die Chance auf **eine Freikarte im Wert von 1.300,- € für das 11. FMEA Forum in Osnabrück** versteckt.

Viel Spaß mit dem Kalender und wir hoffen, dass bei den Veranstaltungen etwas für Sie dabei ist.

---

## Adventskalender

**8 22 13 19 10 24 15 6**

**5 16 1 14 18 20 4 21**

**17 3 7 23 11 2 12 9**

---

## MEMA- Veranstaltungen

**12. Januar 2016 | Meppen | 7.45 - 11 Uhr**

**Die neue ISO 9001:2015 Die Revision der „QM-Mutter“**

Die Veranstaltungsreihe "QM-Zirkel" stellt die Änderungen und Neuerungen in der aktuellen Revision hin zur ISO 9001:2015 vor. Im Ausblick und Schlusskonferenz werden Folgen für das eigene QM-System erarbeitet. Durch die gleichzeitige Betrachtung der neu fixierten Forderungen und das Zeigen von Umsetzungsbeispielen sollen Möglichkeiten aufgezeigt werden, ein bestehendes QM-System mit effektiv fortzuentwickeln und laufende Zertifizierungsverfahren aufwandsarm fortzuführen. [Mehr Informationen und Anmeldung](#)





ANGELIKA  
LAUPENMÜHLEN



REINER BRINKROLF

#### 14. Januar 2016 | Meppen | 17 - 19 Uhr Teilzeitausbildung für Berufsrückkehrende

Über das Thema Teilzeitausbildung möchten Sie die Beauftragte für Chancengleichheit am Arbeitsmarkt der Agentur für Arbeit, Angelika Laupenmühlen, und der Ausbildungsberater der Handwerkskammer Osnabrück-Emsland-Grafschaft Bentheim, Reiner Brinkrolf, im Rahmen dieses Vortrages informieren und mit Ihnen ins Gespräch kommen. [Mehr Informationen und Anmeldung](#)

#### 26. - 29. Januar 2016 | Hamburg | 9-17 Uhr NORTEC - Fachmesse für Produktion im Norden

Wir laden Sie herzlich ein unseren Gemeinschaftsstand in Halle 3 Stand A3.317 zu besuchen. Gerne vereinbaren wir Termine mit den genannten Unternehmen und stellen Ihnen kostenlose Eintrittskarten zur Verfügung! [Mehr Informationen und Anmeldung](#)



ROLF LAUSTRÖER



PETER TAURAT

#### 28. Januar 2016 | Emden | 17 - 19 Uhr Modernes Web-Marketing für den Krabbenkutter "Fangfrisch"?!

Der Vortrag richtet sich an Geschäftsleute die für ihr Unternehmen das Thema Web-Marketing bis lang unbeachtet gelassen haben oder neue Inspirationen erhalten möchten. Es wird ein Einblick gegeben, der eine Grundorientierung in dem Thema gestattet und der schließlich verdeutlichen soll, weshalb Webmarketing sogar für einen Krabbenkutterkapitän ein interessantes Thema ist. [Mehr Informationen und Anmeldung](#)



CHRISTIAN HAINKE

#### 04. Februar 2016 | Emden | 17 - 19 Uhr Qualitätssiegel "Familienfreundlicher Arbeitgeber"

Das Qualitätssiegel der Bertelsmann Stiftung „familienfreundlicher Arbeitgeber“ bietet ihnen als Unternehmen eine gute Gelegenheit, die eigene Unternehmenskultur und Familienfreundlichkeit zu hinterfragen, um sich für die zukünftigen Herausforderungen auf dem Personalmarkt zu rüsten. Frau Günster-Schöning stellt in ihrem Vortrag das Qualitätssiegel vor und erläutert die Vorgehensweise im Prozess sowie die Vorteile, die Sie als Unternehmen durch die Zertifizierung erlangen. [Mehr Informationen und Anmeldung](#)



URSULA GÜNSTER-  
SCHÖNING



#### NEUER TERMIN 16. Februar 2016 | Meppen | 18.30 - 20 Uhr Wertgestaltung ist Chefsache!

Im Zuge der Reihe "CHEFSACHE!" referiert Sebastian Meindl unter dem Titel "Wertgestaltung ist Chefsache!" über die Methodik und die Philosophie des Value Management Ansatzes. Anhand von Praxisbeispielen lernen interessierte Unternehmer wie sie langfristig mit minimalem Aufwand an Ressourcen, den größtmöglichen Mehrwert für die unternehmerischen Ziele erreichen können. [Weitere Informationen und Anmeldung](#)

## Veranstaltungen in der Region

**13. Januar 2016 | Leer | 13.39 - 18.30 Uhr**

### **Kick-Off MariGreen: Dutch-German Innovations in GreenShipping**

Das Projekt MariGreen entwickelt Innovationen für eine umweltfreundlichere und emissionsärmere Schifffahrt. Mit neuen Lösungen soll der Beitrag der Schifffahrt zum Klimawandel verringert und das Schiff als umweltfreundlicher Transportträger weiterentwickelt werden. MariGreen bündelt im Zeitraum 2015 - 2018 deutsch-niederländische Entwicklungsvorhaben unter der Zielsetzung des „GreenShipping“. Das Projekt unterstützt dabei insbesondere kleine und mittlere Unternehmen beim notwendigen Übergang hin zu einer nachhaltigeren und zukunftsfähigen Schifffahrt. MariGreen setzt damit umwelt- und verkehrs- politische Ziele Deutschlands, der Niederlande und der EU für den Bereich Schifffahrt durch grenzübergreifende Kooperation um. Zur [Einladung](#) und [Anmeldung](#)

**13. Januar 2016 | Lingen | 17 - 19.30 Uhr**

### **Lotsensprechtag für Onlinemedien**

In einem persönlichen Gespräch erhalten Unternehmen und Existenzgründer Hilfestellung zu ihrer Internetseite. Das Lotsengespräch beinhaltet unter anderem einen Webcheck mit Blick auf die Benutzerfreundlichkeit und die Suchmaschinenoptimierung. Gleichzeitig werden Existenzgründern und Unternehmen, die noch keine Internetseite betreiben, nützliche Tipps und Hinweise in Bezug auf die ersten Schritte in Richtung Internetpräsenz. [Weitere Informationen und Anmeldung](#)

**19. Januar 2016 | Osnabrück | ab 17.30 Uhr**

### **Resilienzfaktoren im Projektmanagement**

Frau Dr.-Ing. Miriam Sasse, Qualitäts- und Prozessmanagerin bei der CLAAS Selbstfahrende Erntemaschinen GmbH aus Harsewinkel, referiert über das Geheimnis der "Steh-auf-Projekte". Am Modell von widerstandsfähigen Projekten bekommen die TeilnehmerInnen Einblicke, welche Handlungsmöglichkeiten im Krisenfall gegeben sind. Ferner wird thematisiert, wie man Resilienzsignale erkennen und Resilienzfaktoren präventiv weiterentwickeln kann. [Zur Anmeldung und vertiefende Informationen](#). Eine Übersicht über diesen Termin, als auch über die weiterführenden Veranstaltungen der GPM Osnabrück finden Sie in Form eines [Flyers](#).

Zusätzlich möchte Sie die Regionalgruppe der GPM Osnabrück / Emsland darüber informieren, dass von April bis Juni 2016 ein **Lehrgang zum Projektmanagement-Fachmann** GPM® (IPMA Level D) in der IDEENKÜCHE der essenziö Beratungsgesellschaft in Osnabrück stattfindet. Ein Vertreter des Trainingsinstitutes TRUECARE aus Hannover wird Ihnen im Anschluss an den Vortrag zu allen Fragen der Zertifizierung Rede und Antwort stehen. Nähere Informationen zu der Level D Ausbildung erhalten Sie auf der [Homepage der GPM](#). Die Anmeldung für die Qualifizierung ist auf der [Webseite von essenziö](#) möglich.

**03.-04. Februar 2016 | Oldenburg**

### **15. Oldenburger 3D-Tage: Frühbucherpreise bis 05. Januar!**

Unter dem Namen "Oldenburger 3D-Tage" organisiert das Institut für Angewandte Photogrammetrie und Geoinformatik an der Jade Hochschule in Oldenburg diese jährliche Veranstaltung, die sich gleichermaßen an Wissenschaftler, Anwender, Dienstleister und Hersteller richtet. In über 50 Fachvorträgen werden neue Forschungsergebnisse, aktuelle Entwicklungen und Fragestellungen sowie das breite Anwendungsspektrum optischer 3D-Messtechniken thematisiert. Bei einer Anmeldung bis zum 05. Januar sparen Sie bis zu 50€! [Weitere Informationen und Anmeldung](#)

**Frühjahr 2016 | Meppen**

### **Fortbildung zum Industriemeister-Elektrotechnik (IHK)**

Um den Fachkräftemangel entgegenzuwirken startet die Volkshochschule Meppen im Frühjahr 2016 einen Lehrgang zum Industriemeister-Elektrotechnik. Informationen erteilt Michael Herbers, Telefon 05931 9373-25

---

## **Fördertipp der Woche**

## **Fast Track to Innovation**

Die themenoffenen Ausschreibungen des Förderschemas „Fast Track to Innovation“ (FTI) zielen darauf ab, innovative Projekte mit Potenzial zur Vermarktung schneller zu fördern. Die FTI-Aufrufe 2016 sind mit einem Budget vom 93,145 Mio. Euro ausgestattet.

Unterstützt werden Aktivitäten zur Förderung von Innovation - von der Demonstrationsphase bis zur Marktaufnahme - wie bspw. Pilotphasen, Versuchseinrichtungen, Systemvalidierung, Validierung von Geschäftsmodellen, pränormative Forschung oder das Setzen von Standards. Die Fördersumme pro Projekt (Laufzeit: 12-24 Monate) beträgt max. drei Mio. Euro bei einem Fördersatz von max. 70 % für private, gewinnorientierte Organisationen und max. 100% für nicht-gewinnorientierte Organisationen.

Antragsfristen sind der 15. März 2016, 01. Juni 2016 und 25. Oktober 2016.

Die Unterlagen zum Aufruf finden Sie [hier](#). Weitere deutschsprachige Informationen finden Sie auf der [Website der Nationalen Kontaktstelle KMU](#). Ansprechpartnerin bei der Nationalen Kontaktstelle KMU ist Frau Dr. Oberhagemann (Tel.: 0228 3821-1643).

---

## **Aktuelle Stellengesuche**

### **KW 51a) 21-jähriger Wirtschaftsingenieur in Maschinenbau sucht ein Praktikum im Ausland.**

Er hat sein Abitur in Mexiko absolviert und studiert jetzt im 5. Semester an der TU Braunschweig. Ab April 2016 sucht der Bewerber ein 4 bis 6 monatiges Praktikum indem er die bisherige erlernte Theorie aus der Universität in die Praxis umsetzen kann. Dies kann gerne in Deutschland sowie auch im Ausland sein, über ein Auslandspraktikum freut er sich am meisten. Er kann sehr gut im Team arbeiten, versteht sich gut mit anderen Leuten und freut sich auf neue Herausforderungen mit neuen Leuten. Er hat gute bis sehr gute Kenntnisse den Sprachen Deutsch, English und Spanisch sowie gute Kenntnisse in MS-Office Word, Power Point und Excel. Durch seine Erfahrungen in unterschiedlichen Ländern und mit unterschiedlichen Personen, kann er sich schnell in neue Aufgabestellungen einarbeiten. Branchenübergreifende neue Erfahrungen werden gerne gemacht.

### **KW 51b) 32-jährige Absolventin der Physik mit Schwerpunkt Optik / optische Messtechnik, ohne Berufserfahrung**

sucht nach dem erfolgreich absolvierten Physikstudium (2.0) und dem Umzug nach Haselünne einen Einstieg als Versuchsingenieurin / Prüfsingenieurin / Testingenieurin von Produkten, am liebsten in der Automobilbranche oder in der Zuliefererindustrie im Bereich Licht und Sicht. Es sind aber auch andere Branchen denkbar. Während ihres Studiums hat sie als studentische Hilfskraft im Fachbereich Physik gearbeitet und dort unter anderem Nicht-Physiker (Biologen, Mediziner) im physikalischen Praktikum betreut. Durch ihre Arbeit in der Physik sowie dem Projektmanagement ihrer Masterarbeit hat sie Erfahrung in der Planung, dem Aufbau, der Durchführung, der Dokumentation sowie der Auswertung und der anschließenden Analyse von Versuchen im Labor. Die Charaktereigenschaften Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit, Zielstrebigkeit, eine sorgfältige Arbeitsweise und die Lernbereitschaft in fremden Arbeitsgebieten halfen ihr, ihre Tätigkeit als studentische Hilfskraft und ihre Masterarbeit erfolgreich auszuüben und sind hilfreich, um sich auch in fremde Fachbereiche gut einzuarbeiten. Neben dem technischen Bereich ist ebenso eine Tätigkeit im kaufmännischen Bereich: Projektmanagement, Produktmanagement oder im Qualitätsmanagement vorstellbar, da sie neben dem technischen Kenntnissen auch über gute Computerkenntnisse (Microsoft Office (gut), Open Office (gut)) verfügt. Die im Studium erlernten theoretischen Methoden können praktisch in der Industrie beispielsweise beginnend in einer Trainee-Stelle angewandt werden, so dass sie alle Bereiche des Unternehmens kennen lernen kann.

Bei Interesse leiten wir Ihnen gerne den Lebenslauf weiter oder bitten die Stellensuchenden sich bei Ihnen zu bewerben. Sinden Sie Ihre Anfrage an [maik.schmeltzpfenning@emsland.de](mailto:maik.schmeltzpfenning@emsland.de)

---

**Sie haben die letzten MEMA-Newsletter verpasst? Einfach hier nachlesen:**

[MEMA-Newsletter KW 50](#)

[MEMA-Newsletter KW 48](#)

[MEMA-Newsletter KW 47](#)



Wenn Sie diese E-Mail (an: unknown@noemail.com) nicht mehr empfangen möchten, können Sie diese [hier](#) abbestellen.

Emsland GmbH  
Maik Schmelzpfenning  
Ordeniederung 2  
49716 Meppen  
Deutschland

05931 444020  
[maik.schmelzpfenning@emsland.de](mailto:maik.schmelzpfenning@emsland.de)