

Das starke Metall- und Maschinenbaunetzwerk im Nordwesten!

MEMA-News KW 35

Sehr geehrte Netzwerkpartner und Netzwerkpartnerinnen,

Das letzte Ferienwochenende liegt vor Ihnen. Die Aufregung ist groß, besonders bei den Kleinen. Was wird das neue Schuljahr bringen? Beim MEMA-Netzwerk wissen wir es schon heute und würden uns freuen, wenn Sie eines der nachfolgenden Angebote nutzen. Bis dahin wünschen wir ein schönes Wochenende!

Sonderthema Ausbildung 2016

MEMA-Sonderbeilage erscheint am 19.09.2015

Wie jedes Jahr wird unser Angebot gemeinsam mit den regionalen Zeitungen gut angenommen.

HEUTE ist offizieller Anzeigenschluss!

[>>NOZ - Sonderbeilage](#)

[>>ZGO - Sonderbeilage](#)

Neue Osnabrücker
Zeitung

Ostfriesen
Zeitung



MEMA-Gemeinschaftsstand in Lingen

Investieren Sie zwei halbe Tage um **nahezu alle Abijahrgänge der Region** kennenzulernen. Das MEMA-Netzwerk ist Messepartner und Sie bekommen Sonderkonditionen

Hier finden Sie mehr Informationen dazu.

MEMA- Veranstaltungen



08. September 2015 Lingen (Ems) | 17 - 19 Uhr
Betriebsbesichtigung der Kampmann GmbH

Noch 5 freie Plätze

10. September 2015 Nordhorn | 17 - 19 Uhr

10 Gebote: Lust statt Frust bei betrieblichen Zusatzleistungen

Erfahren Sie anhand 10 konkreter Praxis-Tipps wie betriebliche Zusatzleistungen Lust machen - für alle Beteiligten!

[Hier zu mehr Informationen und zur Anmeldung.](#)



RÜDIGER ZIELKE
PensionCapital GmbH



**15. September 2015 Lingen (Ems) | 17 - 19 Uhr |
NetzwerkING: Oberflächentechnik**

Jedes Produkt ist nur so qualitativ wie seine Beschichtung. An welcher Stelle beginnt die Verantwortung für eine hochwertige Oberfläche? Impulsvortrag mit Diskussion von Adolf Brockmann.

[Hier zu mehr Informationen und zur Anmeldung.](#)

Halbtages Workshops



**08. September 2015 Meppen | 14 - 18 Uhr
Wirkungsvolle Pressearbeit für junge und kleine Unternehmen**

Christiane Adam, freiberufliche Journalistin bei verschiedenen regionalen Medien, wird Einblick in den Redaktionsalltag gewähren und verraten, wie Sie souverän ohne fordernd zu sein, mit regionalen Pressevertretern umgehen.

[Weitere Informationen und Anmeldung](#)

**29. September 2015 Meppen | 09 - 16 Uhr
Psychologie der Nachfolge: Der unterschätzte Faktor beim Generationenwechsel**

In diesem Kompaktworkshop lernen die Teilnehmer den Nachfolgeprozess als persönlichen Veränderungsprozess zu verstehen. Christoph Hahn zeigt die wesentlichen psychologischen Fallstricke von Nachfolgeprozessen auf und erarbeitet mit Ihnen praktische Strategien und Lösungsansätze für ihren eigenen Nachfolgeprozess.



[Hier zu mehr Informationen und zur Anmeldung.](#)

MEMA auf Messen



**18. November 2015 Papenburg | 12.30 - 17 Uhr
Erster Wirtschaftstag Nordwest**

Im Mittelpunkt steht der Austausch zwischen Unternehmer/innen, Führungskräften und Multiplikatoren. Präsentieren Sie sich zu Sonderkonditionen auf unserem Gemeinschaftsstand.

[Hier zu mehr Informationen und zur Anmeldung.](#)

26. bis 29. Januar 2016 Hamburg

Die kritische Masse ist erreicht! Nachdem in der letzten Woche eine weitere Buchung eingegangen ist, wird es 2016 erstmal einen MEMA-Gemeinschaftsstand auf der NORTEC in Hamburg geben.



[Hier zu mehr Informationen und zur Anmeldung.](#)

Aus der Region

8. und 9. September 2015

Emden | Regionalforum "greentech Ostfriesland"

Nur noch wenige Tage, dann startet das Regionalforum „Greentech Ostfriesland“. Ostfriesland hat beste Voraussetzungen, sich zu einer Modellregion für Nachhaltigkeit in Wirtschaft und Wissenschaft zu entwickeln. „Greentech Ostfriesland“ dient als Plattform, um innovative Produkte rund um den Themenkomplex „Grüne Technologien, Nachhaltigkeit und Gesellschaftliche Verantwortung“ zu entwickeln und entsprechende Konzepte umzusetzen. Seien auch Sie dabei! [Information und Anmeldung](#)

11. September 2015

Hochschule Osnabrück | 9 - 17.30 Uhr | Kompaktseminar „Schlanke Produktion“

Auf vielfachen Wunsch bietet die Hochschule Osnabrück das Seminar „Schlanke Produktion - Von den Prinzipien des Toyota Produktionssystems bis zum geführten kontinuierlichen Verbesserungsprozess“ auch als kompakte eintägige Veranstaltung an. Dieses Seminar wendet sich an alle, die Ihre Fertigung und Montage effizienter gestalten möchten: Unternehmer, Werkleiter, Fertigungsabteilungsleiter, Ingenieure, Techniker, Meister, usw. Detaillierte Informationen können Sie der [Veranstaltungsseite](#) entnehmen.

15. September 2015

Hochschule Osnabrück | 13.30 - 22 Uhr | 23. Osnabrücker Logistiktag: Herausforderungen und Lösungen für die Branchenlogistik"

Der diesjährige Logistiktag präsentiert realisierte Lösungen aus der branchenlogistischen Praxis. Der Schwerpunkt liegt dabei auf den Branchen Automotive, Aviation, Handel und Logistikdienstleister. Ziel ist es, den Prozess vom Erkennen der Herausforderung bis zur Umsetzung der ausgewählten Lösung aufzuzeigen. Im Rahmen des Osnabrücker Logistiktages (OLT) wird der "OLT Logistik Team Award" und der "OLT Logistik Innovation Award" vergeben. Weitere Informationen finden Sie auf der [Veranstaltungsseite der Hochschule](#).

Aus EmsAchse

Über 170 aktuelle Bewerberprofile zum Download

die Sommerpause unserer Fachkräfteanwerbetour "Ems-Achse mobil" neigt sich dem Ende zu und ab September werden wir wieder für Sie auf Jobmessen unterwegs sein und (Nachwuchs-)Fachkräften Ihre Stellenangebote auf www.jobachse.de vorstellen.

Bereits heute erhalten Sie die Profile von 173 Bewerbern, die wir auf den letzten Messen vor der Sommerpause getroffen haben und die sich in der Job-Achse registriert haben. Über die Referenznummer im PDF gelangen Sie zu www.jobachse.de.

[PDF Download](#)

Neue Ausgabe der ZIM-News verfügbar

Die neue Ausgabe der [ZIM-News](#) enthält aktuelle Informationen, Entwicklungen und Statistiken rund um das Zentrale Innovationsprogramm Mittelstand (ZIM). Inhalte der Ausgabe ist zum Beispiel die optimierte ZIM-Richtlinie, ein Bericht zum Innovationstag Mittelstand des BMWi sowie zum Thema: "ZIM Chancen der Internationalisierung". Die nächste Ausgabe der ZIM-News wird voraussichtlich im Herbst 2015 erscheinen.

Aktuelle Stellengesuche (aus KW 34)

KW 34a) 29-jährige Angewandte Mathematikerin (B. Sc.) & baldige Wirtschaftsingenieurin (M. Eng.)

Sie sucht nach baldigem erfolgreich abgeschlossenem Masterabschluss mit den Schwerpunkten Produktion und Logistik einen Berufseinstieg. Während ihres Studiums sammelte sie bereits Berufserfahrung im Bereich Prozessmanagement, Produktionsplanung, Materialflussplanung/Layoutplanung und Logistikcontrolling, u.a. als Werkstudentin bei der Siemens AG. Dort konnte sie ihr erlerntes Wissen in vielen Projekten umsetzen und ihre Teamfähigkeit sowie ihre selbstständige und zielstrebige Arbeitsweise unter Beweis stellen.

KW 34b) Hochmotivierter Engineer Maschinenbau aus die Niederlande sucht eine neue Herausforderung

Stichworte: "Technikfanatiker", ehrgeizig und pflichtgetreu, analytisch veranlagt und lösungsorientiert. Hat jahrelange Berufserfahrung in der Herstellungsindustrie, gute Kenntnisse von Verfahrungsstechnik, (Spritzguss-/Press-/Stanz-)Werkzeuge, und Materialien. Weiterhin Erfahrung mit Projektmanagement in dem gesamten Entwicklungsprozess von Neuprodukten, Maschinen oder Equipments. Insgesamt über 25 Jahre Erfahrung in Metall- und Kunststoffindustrie, insbesondere im Bereich Engineering. Sieben Jahre war er in der Geschäftsführung eines Mittel- und Kleinunternehmens tätig..

KW 34c) 27-jähriger Wirtschaftsingenieur

möchte mit seinem breiten Kompetenzprofil und seiner typisch emsländischen Hands-On-Mentalität Ihrem Unternehmen weiter vorantreiben. Bereits im Laufe seines Bachelorstudiums des internationalen Wirtschaftsingenieurwesens an der Hochschule Emden / Leer, sammelte der Kandidat wertvolle Berufserfahrung in den Bereichen Arbeitsvorbereitung und technischer Einkauf. Überdies absolvierte er vor Aufnahme des Masterstudiums ein 6-monatiges Praktikum im Bereich Projektmanagement bei einer Unternehmensberatung in Dresden. Als Projektmitarbeiter war er für die selbstständige Erarbeitung und Erstellung von Entscheidungsgrundlagen für den Projektleiter in allen Projektphasen verantwortlich. Hierdurch verstärkte sich seine Fähigkeit zum selbstständigen und strukturierten Arbeiten. Während seiner Tätigkeit als Praktikant und Masterarbeitstudent im Bereich Lean Management bei einem großen Schiffbauunternehmen, entwickelte er ein tiefgehendes Verständnis für effektive und verschwendungsarme Prozesse, sowohl im administrativen als auch produzierenden Bereich. Aufgrund des englischsprachigen Masterstudiengangs Technical Management und einem Auslandssemester in Australien, verfügt der Kandidat über verhandlungssichere Englischkenntnisse. Zudem überzeugt er durch ein hohes Maß an Eigeninitiative, die Übernahme von Verantwortung und eine teamorientierte Arbeitsweise.



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

Ordeniederung 2
49716 Meppen
Deutschland

05931 444020
maik.schmeltzpfenning@emslan.de