

Das starke Metall- und Maschinenbaunetzwerk im Nordwesten!

MEMA-News KW 36

Sehr geehrte Netzwerkpartner und Netzwerkpartnerinnen,

Die veranstaltungsreiche Zeit nach den Sommerferien hat einem "Paukenschlag" begonnen. Diesen Dienstag war das MEMA-Netzwerk mit 80 Personen zu Gast bei der **Kampmann GmbH** in Lingen. Unser Dank gilt der Geschäftsführung und allen, die diesen informativen Abend organisiert und durchgeführt haben. [Hier finden einige Impressionen dazu.](#)

Nach der Betriebsbesichtigung ist vor der Betriebsbesichtigung!

Wir freuen uns sehr Ihnen gleich Anfang Oktober wieder einen Einblick hinter die Kulissen eines großen Netzwerkpartners anbieten zu können. Am Donnerstag den 08.10.2015 sind wir zu Gast bei **ELA Container in Haren**. Eine frühzeitige [Anmeldung](#) wird empfohlen!

Aber auch bis dahin und weit darüber hinaus haben wir noch viele Gelegenheiten für Sie, mit anderen Netzwerkpartnern im Rahmen von verschiedensten Veranstaltungen ins persönliche Gespräch zu kommen.

Wir hoffen es ist auch für Sie etwas dabei:

Aus dem Netzwerk für das Netzwerk aus KW 36

KW 36a) Schweißroboter zu verkaufen,

ein Netzwerkpartner sucht einen Käufer für einen nicht mehr benötigten OTC-Schweißroboter Typ: AIIV6L mit einer AX-21 Steuerung.

technische Daten:

MIG/MAG Schweißgerät

Verfahrenanlage Roboter: 3000 mm

Langteilpositionierer:

Tragfähigkeit 1000 Kg 360 Grad drehbar

Max.Bauteilbreite: 2000 mm

Max.Bauteillänge: 3500 mm



KW 36b) Stahl- und Hallenbau in 48455 Bad Bentheim

Ein Netzwerkunternehmer bietet aktuell freie Kapazitäten im Stahl- und Hallenbau an. Auf 6000m² Produktionsfläche können Konstruktionen bis 40t Stückgewicht gefertigt werden. Der Betrieb ist zertifiziert nach EN 1090-2 bis EXC3. Schweißen von Betonstahl an S235 und S355 nach EN 10025 sowie Kopfbolzenschweißen mittels Hubzündung nach DIN EN ISO 14555 für Bolzenwerkstoff S235JR+N/S235J2+N (Durchmesser 10-22mm) sind kein Problem. Kurzfristige Lieferzeiten können umgehend realisiert werden.

KW 36c) Firmengelände wegen Umzug zu verkaufen

Das teilbare, im nordöstlichen Teil der Stadt Lingen gelegene 8300 m² große Gewerbegrundstück ist auf Lenzfeld 9 und Lenzfeld 15 aufgeteilt. Es besteht aus einem großen Bürogebäude, einer Lagerhalle und einer Werkshalle im Lenzfeld 9 sowie einer Werkshalle mit integrierten Büroräumen und einem überdachten Freilager im Lenzfeld 15. Die Grundstücke haben separate Versorgungsanschlüsse, sodass diese getrennt voneinander gekauft oder genutzt werden können.

Das Lenzfeld 9:
Bürofläche: 624qm
Werkstatthalle: 530qm
Lagerhalle: 414qm
Wiese: 1209qm
Parkfläche: 533qm / 31 Parkplätze

Lenzfeld 15:
Bürofläche: 115qm
Werkstatthalle: 700qm
Freilager: 657qm
Parkfläche: 599qm / 20 Parkplätze

KW 36d) Unterstützung in Schweißtechnik und Arbeitssicherheit

Ein Netzwerkunternehmer bietet seine Unterstützung bei der Zertifizierung nach DIN EN 1090 und zur sicherheitstechnischen Unterweisung und Betreuung nach dem Arbeitssicherheitsgesetz für interessierte MEMA-Netzwerkbetriebe an. Unter diese Leistungen fallen zum Beispiel die schweißtechnische Anleitung im geregelten und ungeregelten Bereich und die Beratung und Schulung zur Vorbereitung auf die Herstellerqualifikation. Er kann auch als Schweißaufsichtsperson gemäß DIN EN 1090 tätig werden. Im Bereich der Arbeitssicherheit erstellt er u.a. die Gefährdungsanalysen der Arbeitsplätze für Ihren Betrieb. Die Erstellung eines Konzepts für ein Gefahstoffkatasters und die Verfassung von Betriebsanweisungen kann er auch anbieten. Die Verbindungen zu Arbeitsmedizinern sind auch vorhanden.

Bei Interesse zu einem dieser Angebote "Aus dem Netzwerk für das Netzwerk" **wenden Sie sich bitte an das [Netzwerkmanagement](#).**

MEMA- Veranstaltungen



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.](#)

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...

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



08. Oktober 2015 | Haren | 17 - 19.30 Uhr Betriebsbesichtigung ELA Container GmbH

Besichtigung der ELA Container GmbH in Haren mit aktuell ca. 500 Mitarbeitern. ELA Container ist europaweit unterwegs, wenn es um mobile Raumlösungen in Containerbauweise geht. Wir freuen uns sehr Ihnen diese Besichtigung in Haren ermöglichen zu können und empfehlen eine frühzeitige [Anmeldung](#).

13. Oktober 2015 Lingen | 18 - 20 Uhr TOPSPEAKER EVENT "Lust auf Ideen"

Gemeinsam mit anderen regionalen Netzwerken präsentieren wir ihnen im Rahmen der Reihe NetzwerkING. Bernhard Wolff, den der eine oder die andere sicher schon aus dem Fernsehen kennt. [Um frühzeitige Anmeldung wird gebeten!](#)



MEMA auf Messen

25. und 26 September 2015 Lingen

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

[Hier finden Sie mehr Informationen dazu.](#)



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.](#)



andere Veranstaltungen in der Region

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](#).

16. September 2015

Osnabrück | 16- ca. 19 Uhr | LeanOs - 1. Osnabrücker Lean-Production-Tag

„Schlanke Produktion? Die richtige Methode für den Mittelstand!“ - Möchten Sie Ihre Fertigung und Montage effizienter und flexibler gestalten? Dann sind Sie am 16. September genau richtig auf dem 1. Osnabrücker Lean-Production-Tag. Namhafte Referenten aus Hochschule und Unternehmen werden Chancen und Perspektiven einer Optimierung der Produktion nach dem Vorbild der Lean Production aufzeigen. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Sichern Sie sich deshalb Ihre Teilnahme schon jetzt per E-Mail an ps@hs-osnabrueck.de.

Alle Weiteren Informationen finden Sie [hier](#).

29. September 2015 | Lingen | 18 - 19.30 Uhr

Onlinewerbung - eine wirkungsvollere Alternative zur klassischen Werbung

Unternehmen setzen heutzutage vermehrt auf Anzeigen bei Google, Facebook, Youtube und Co., denn Onlinewerbung eröffnet kleinen und mittelständischen Unternehmen neue Wege, sich selbst und ihre Produkte zu präsentieren. Am 29. September erhalten Betriebe im Haus des Handwerks in Lingen einen Überblick über die Werbemöglichkeiten, die das Internet zu bieten hat. Darüber hinaus erhalten die Teilnehmer erste Tipps, wie bei Onlinewerbung vorgegangen und an welchen Stellschrauben gedreht werden sollte, um die verschiedenen Online-Werkzeuge effektiv einzusetzen. Die Teilnahme ist kostenlos. [Eine verbindliche Anmeldung ist jedoch erforderlich.](#)

Aus der EmsAchse

aus KW 36

Über 170 aktuelle Bewerberprofile zum Download

die Sommerpause unserer Fachkräftenwerbetour "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](#)

Aktuelle Stellengesuche

aus KW 36

KW 36 a) Kommunikationsstarke Bachelor-Absolventin aus Lingen

sucht eine Anstellung. Durch ihr Studium Betriebswirtschaft und Management (B.A) bietet die 21-jährige Ihnen fundierte Kenntnisse im Hinblick auf wichtige Entscheidungen innerhalb eines gesamten Unternehmens. Der Schwerpunkt Ihres Studiums umfasst das Marketing-Management und Logistik. Unterstützend hat sie Ihre theoretischen Kenntnisse durch den Ausbildereignungsschein und zahlreiche Praktika im Marketing mehrerer mittelständischen Unternehmen erweitert. Sie verfügt über einen sehr guten Umgang mit MS-Office und Content-Management-Systemen. Der frühestmögliche Einsatztermin wäre der 10. September 2015.

KW 36b) 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 Verfahrungstechnik, (Spritzguss-/Press-/Stanz-)Werkzeuge, und Materialien. Weiterhin Erfahrung mit Projektmanagement in dem gesamten Entwicklungsprozess von Neuprodukte, 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 36c) Systemingenieur für Medientechnik (25) aus Wiesmoor

mit mehrjähriger Berufserfahrung als Videoproducer und Broadcasttechniker im In- und Ausland sucht eine neue berufliche Herausforderung. Hierfür bietet der Bewerber Fachkenntnisse und Praxiserfahrungen in der Kamera- & Lichtführung sowie im Videoschnitt (Final Cut, Adobe Premiere Pro) und der Erstellung von Computeranimationen (Adobe After Effects, 3D Autodesk Maya, Cinema 4D). Der Bewerber kann somit selbstständig professionelle Image- oder Werbefilme erstellen. Auf einem Kreuzfahrtschiff ist der Bewerber zurzeit verantwortlich für das komplette Fernsehprogramm an Board. Zu seinen Aufgabenbereichen zählen u. a. die Kontrolle und Justierung der SAT-Anlage, einladen von Videocontents (Filme, TV Tafeln), Bestellung und Einbau neuer Mediengeräte, Fehleranalyse bei technischen Problemen und das Anfertigen von Inventurlisten. Darüber hinaus bietet der Bewerber durch sein Studium fundierte Kenntnisse im Bereich Programmierung (Java, HTML, PHP, Adobe Flash), Nachrichtentechnik und Elektrotechnik. Mobilität und (internationale) Reisebereitschaft runden sein Profil ab. Er freut sich über Ihre Kontaktaufnahme.

KW 36d) Vierundzwanzigjähriger Maschinenbauingenieur

mit Erfahrungen in der Konstruktion von Sondermaschinen sucht nach Abschluss seines Maschinenbaustudiums eine Herausforderung in dem Bereich der Konstruktion. Bedingt durch eine abgeschlossene Ausbildung als Technischer Zeichner und als Studentische Hilfskraft an der Hochschule Osnabrück sind erweiterte Kenntnisse in verschiedenen CAD-Programmen vorhanden. Eine überdurchschnittlich hohe Motivation wird dadurch bestätigt, dass bereits Zertifikate im Bereich Qualitätsmanagement nach ISO 9001 und im Projektmanagement vorliegen. Des Weiteren wurde neben dem Studiengang die Ausbildereignungsprüfung abgelegt. Der Bewerber leitet in seiner Freizeit den zurzeit ständig wachsenden Arbeitskreis der Studenten und Jungingenieure Osnabrück/Emsland vom VDI.

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