

Infobrief des Cluster Nutzfahrzeuge Schwaben e.V.

AUSGABE 02/2022



Editorial

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe CNS Mitglieder,

Gerade in Zeiten wie wir Sie jetzt erleben, ist es wichtig, dass Hersteller, Zulieferer, Forschungs- und Bildungseinrichtungen, sowie Dienstleister und Investoren, gemeinsame Ziele entwickeln, die Impulse geben und Sicherheit verleihen, um am aktuellen Entwicklungsgeschehen in der Branche teilzuhaben. Der CNS, Cluster Nutzfahrzeuge Schwaben e.V., praktiziert dies bereits seit fast 15 Jahren.

Dass wir damit richtig lagen, zeigt uns auch die Schweizerische Akademie der Technischen Wissenschaften, die den Schaffhausener Industriesektor auf Chancen für die Zukunft hin durchleuchtet hat. Laut den Schaffhausener Nachrichten von Mittwoch, dem 1. Dezember 2021 hat die Schweizerische Akademie im Auftrag des Regierungsrates die Industrielandschaft analysiert und schlägt neben möglichen Handlungsfeldern für die Zukunft vor:

Die Bildung von Anwendungsklustern.

Vor diesem Hintergrund sind unsere 5 Arbeitskreise auf dem richtigen Weg und haben damit für unseren Bereich Nutzfahrzeuge den Trend und die Richtung rechtzeitig erkannt. Wir können Sie, unsere Mitglieder, nur dazu aufrufen, beteiligen Sie sich noch intensiver an den Arbeitskreisen und leiten Sie in Ihren Unternehmen die Einladungen gerne an Interessierte aus anderen Abteilungen weiter und nennen Sie uns die aktuellen Ansprechpartner, damit wir unserem Auftrag, der Vernetzung, dem Informationsaustausch und der Bereitstellung innovativer und neuester Erkenntnisse und Entwicklungen für unsere Mitglieder nachkommen können.

Also packen wir`s an!

Ihr

Heribert Großmann

In dieser Ausgabe:

- Editorial
- Neue Mitglieder:
Fritz Stiefel GmbH
Welte Asopos Akademie
GmbH & Co.KG
- Neues Arbeitskreisthema
„Hydraulik“
- CNS-Infoboard:
Nachrichten und
Informationen unserer
Mitglieder
- CNS Termine

Fritz Stiefel Industrievertretungen GmbH und die Welte Asopos Akademie GmbH & Co.KG sind neue Mitglieder im CNS



Bild: Fritz Stiefel GmbH

Fritz Stiefel Industrievertretungen GmbH

Eine praktische Vielfalt an unterschiedlichen Produkten rund um die Bereiche Pneumatik, Hydraulik und Industrielogistik. Das ist es, was STIEFEL ausmacht. Gespickt mit konsequenter Qualität und ständig steigenden eigenen Ansprüchen haben wir uns in 50-jähriger Firmengeschichte zu dem Premium-Anbieter entwickelt, der wir heute sind.

Benötigen Sie eine hohe Qualität und Flexibilität in der Zulieferung von Produkten aus der Schlauch- und Rohrbiegetechnologie? Oder im Bau von Aggregaten? Oder suchen Sie jemanden für die Montage von ganzen Baugruppen? Sind Sie auf der Suche nach einer auf Sie zugeschnittenen Logistiklösung? Mitunter besteht auch mal kurzfristiger Montagebedarf direkt bei Ihnen vor Ort?

Für Unternehmen aus dem Fahrzeug- und Maschinenbau und Sonderfahrzeughersteller schaffen wir die optimale Anbindung an ihre Produktionskette. Kundenniederlassungen in ganz Europa, in den USA, in Asien und Brasilien werden von den Standorten der STIEFEL GmbH zuverlässig beliefert. Ganz nach Kundenwunsch!

Tagtäglich arbeiten bei STIEFEL viele tolle Menschen daran, Ihnen den bestmöglichen Service zu bieten. Kontinuierlich oder auch dann, wenn´s mal brennt.

www.stiefel-hydraulik.de



Welte Asopos Akademie GmbH & Co.KG

Das Neu-Ulmer Beratungs- und Schulungsunternehmen für moderne Produktion unterstützt kleine und mittelständische Unternehmen dabei, mit geringerem Aufwand bessere Ergebnisse zu erzielen, die Kosten zu senken und Qualität zu steigern.

Mit den Prinzipien und Methoden des Lean Management – einer schlanken Produktionsorganisation – werden gemeinsam mit den Mitarbeitern, Teams und Führungskräften vor Ort Prozesse durchdacht, Verschwendungen minimiert und Fehler reduziert. Nach der Beratung wird die Umsetzung von Pilotprojekten in der Praxis begleitet. Ziel ist, den Erfolg im Arbeitsalltag erlebbar zu machen. So gelingt eine dauerhafte und wirksame Transformation in den Köpfen der Mitarbeiter **und** in den Produktionsprozessen. Dadurch werden auf der Grundlage messbarer Resultate Wettbewerbsvorteile generiert, die Unternehmen werden stabil und krisensicher und die Arbeitsplätze bleiben erhalten.

Die Weiterbildung von Mitarbeitern ist heute wichtiger denn je. Schlussendlich wird dem Fachkräftemangel sehr effizient auch dadurch begegnet, indem man Mitarbeiter durch Weiterbildung fördert und so die eigenen Beschäftigten zu eigenverantwortlichen Fachkräften macht. **Mit praxisnahen Weiterbildungsangeboten online und in Präsenz in der Akademie oder inhouse beim Kunden vermittelt die Welte-Asopos-Akademie wertvolles Wissen rund um das Thema Lean Management und moderne Produktionsmethoden. – Wissen für eigenverantwortliche Menschen, die Ihre Erfahrung und Ihre Expertise für höchste Effizienz und beste Ergebnisse im Unternehmen einsetzen. Aus Mitarbeitern werden Mitwisser und Mitdenker.**

Dieses Wissen ist die Grundlage für den nächsten Schritt – die digitale Fabrik oder „Industrie 4.0“. In der Akademie werden regelmäßig digitale Weiterentwicklungen präsentiert. Ob eine digitale Wegeanalyse, ob Werkerassistenzsysteme, fahrerlose Transportsysteme oder digitales Shopfloormanagement. Hier finden Sie die neuesten Entwicklungen in der Produktion und werden bei der Einführung solcher Systeme unterstützt.
www.welte-asopos-akademie.de



Arbeitskreis Fahrzeugsystemtechnik mit neuem Thema „Hydraulik“

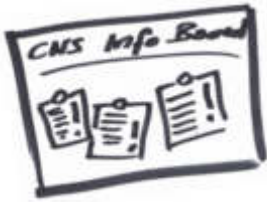
Am 19. Mai fand im Rahmen des Arbeitskreises „Fahrzeugsystemtechnik“ die Auftaktveranstaltung zu einer neuen Veranstaltungsreihe zum Thema „Hydraulik“ statt.

Für diese erste Veranstaltung zum Thema „Zukunftstrends in der hydraulischen Antriebstechnik“ konnten wir Herrn Prof. Mathias Niebergall von der Technischen Hochschule Ulm gewinnen.

Herr Prof. Niebergall leitet das Kompetenzzentrum Hydraulik, eine technisch-naturwissenschaftliche Plattform zur Ausbildung und Weiterentwicklung der Ölhydraulik; weitere Bereiche sind die hydraulische Antriebs- und Steuerungstechnik und hydraulische Antriebssysteme.

Diese erste Veranstaltung wurde von einer Vielzahl von Personen aus unseren Mitgliedsunternehmen wahrgenommen und durchweg am Ende, durch das Ausfüllen einer kleinen Umfrage, positiv beurteilt.

Für die Zukunft sind weitere Themen, z.B. zur Elektrohydraulik in Planung, gerne sind wir auch an Interessensgebieten seitens unserer Mitglieder interessiert, die wir dann entsprechend weiterverfolgen. Lassen Sie uns gerne dazu Vorschläge zukommen.



CNS Info Board - Termine und Interessantes von unseren Mitgliedern für unsere Mitglieder



HERMANN BANTLEON GmbH

Seminartermin September 2022

KÜHLSCHMIERSTOFFE – THEORIE UND PRAXIS | 27.09.2022 - 29.09.2022, 9:30 - 16:30 UHR

Das Seminar vermittelt die Grundlage für Kühlschmierstoffe und behandelt die wichtigsten Aspekte bei deren Anwendung und Überwachung in der Praxis.

Ort: Bantleon Forum, Blaubeurer Straße 32, 89077 Ulm, Seminar-Nr. 2022-23

Weitere Informationen und Anmeldung

Weitere Informationen zu diesem Seminar und zur Anmeldung erhalten Sie unter folgendem Link:

[Kühlschmierstoffe - Theorie und Praxis - Hermann Bantleon GmbH - Avia Bantleon](#)



Bantleon Forum bei Nacht
Foto: Bantleon

cigus GmbH

Erfolgreiche Umfirmierung – so geht's!

Aus consinion wurde cigus

Im Frühjahr hat sich unser Mitglied, das Ingenieur- und Beratungsunternehmen consinion einen neuen Namen gegeben. Die Änderung war nötig geworden, nachdem sich ein Branchenfremdes Unternehmen für SAP-Beratung an dem etablierten Firmennamen störte und eine Unterlassung erstritt. Der neue Name „cigus GmbH“ war aus einer Reihe von Vorschlägen von Mitarbeitern und Partnern hervorgegangen, wie Gründer und Geschäftsführer Joachim Lang mitteilt. Er sieht in der Umfirmierung neben dem Aufwand, der damit verbunden war, auch Chancen: „Wir haben unser Erscheinungsbild und Logo geändert und das direkt für eine Auffrischung genutzt.“ Das Echo war sehr positiv. Viele Geschäftskontakte konnten durch die Namensänderung und die damit verbundene Kommunikation neu belebt und ausgeweitet werden. Außerdem hat das Unternehmen zahlreiche neue Bewerbungen von qualifizierten Fachleuten wie Technikern und Ingenieuren für die Branchen Maschinenbau, Fahrzeugbau, Optik und andere erhalten.



Über den Weg von der zunächst ungeliebten zur letztlich erfolgreichen Umfirmierung hat Joachim Lang, zugleich Leiter AK Nachwuchs-Ausbildung-Personal, einen Beitrag mit einer Checkliste veröffentlicht. Namensänderung, so geht's:

<https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:6932950155755188224/>



Hochschule Neu-Ulm

Regionale Unternehmensstudie zur Digitalen Transformation

Wir freuen uns, Ihnen unsere aktuelle Studie zur Digitalen Transformation in Kooperation zwischen dem IDT (Institut für Digitale Transformation an der Hochschule Neu-Ulm) und dem CNS (Cluster Nutzfahrzeuge Schwaben e.V.) vorstellen zu können.

Das IDT hat in dieser Studie zum dritten Mal (2016, 2019, 2021) den aktuellen Stand der Digitalisierung in Unternehmen des Cluster Nutzfahrzeuge Schwaben und der Region Ulm/Neu-Ulm analysiert. Digitale Themen gewinnen in Unternehmen jeglicher Größe immer mehr an Bedeutung und wirken sich auf die Überlebensfähigkeit aus. Dabei fallen Schlagworte wie „Künstliche Intelligenz“, „Cloud Computing“ und „Smart Services“. Auch Digitalisierungsstrategien und neue Geschäftsmodelle spielen eine große Rolle.

"Der Schlüssel zum Wandel liegt darin, all seine Energie zu fokussieren, nicht darauf, das Alte zu bekämpfen, sondern darauf, das Neue zu erschaffen."
– Sokrates

Sie interessieren sich für die Ergebnisse der Studie?

Hier geht's zum Link:

<https://www.hnu.de/forschung/institute-kompetenzzentren/institut-fuer-digitale-transformation-idt/transfer>

Onlinekursangebot der HNU „Digitalexpert:in in fünf Modulen“

Mit dem Onlinekurs „Digitalexpert:in in fünf Modulen“ bietet das Institut für Digitale Transformation (IDT) der Hochschule Neu-Ulm Interessierten die Möglichkeit, ihre Fähigkeiten zur Digitalen Transformation weiterzuentwickeln, digitale Geschäftsmodelle zu konzipieren, die Potenziale disruptiver Technologien zu identifizieren und eine offene Innovationskultur zu entwickeln. Dieses Qualifizierungsangebot legt die theoretischen Grundlagen, zeigt Ihnen Methoden & Strategien und wie Sie Digitalisierungspotentiale in Ihrem Unternehmen erkennen können.

Ein Einstieg in den Kurs ist jederzeit möglich. Modul 1 und 2 sind bereits verfügbar. Die weiteren Module werden ab Herbst 2022 schrittweise freigeschaltet. Die Bearbeitung der Lernpakete kann zeitlich unabhängig erfolgen. Bei Fragen melden Sie sich gerne bei:

digitalkompetenzen@hnu.de Weitere Informationen erhalten Sie unter:

<https://bit.ly/3lrOsAz>



IHK Schwaben

Webinar: ERP-Systeme – Auswahl, Marktüberblick und Fördermöglichkeiten

Sie sind auf der Suche nach einer neuen betriebswirtschaftlichen Software für Ihr Unternehmen? Sie haben noch keinen umfassenden Überblick und möchten sich grundlegend informieren?

Mit unserem IHK Spezial geben wir Ihnen Tipps und Tricks für ein erfolgreiches ERP-Projekt an die Hand.

Termin: Montag 26. September 2022, 13 Uhr - 14 Uhr, online

Sie erfahren welche Förderungen es gibt und erhalten einen Einblick in die Marktstudie mit 19 verschiedenen Systemen. Die Marktstudie hat die IHK Würzburg gemeinsam mit der Julius-Maximilians-Universität Würzburg durchgeführt.

Weitere Informationen und Anmeldeurmöglichkeit erhalten Sie über folgenden Link:

<https://www.ihk.de/schwaben/produktmarken/meine-branche/industrie/veranstaltungen-und-netzwerke/erp-systeme-marktueberblick-auswahl-und-foerdermoeglichkeiten-5591092>



InMach Intelligente Maschinen GmbH

Ralf Schrempp übernimmt Position des Global Sales Directors bei der InMach Intelligente Maschinen GmbH

Ralf Schrempp übernimmt per 1. Juli beim in Ulm ansässigen Unternehmen InMach Intelligente Maschinen GmbH die Position des Global Sales Directors mit dem Ziel, die ehrgeizigen Expansionsziele von InMach im Vertrieb umzusetzen.



Bild: InMach GmbH

Die InMach Intelligente Maschinen GmbH ist Entwicklungs- und vor allem Systempartner für anspruchsvolle IT- und Engineering-Projekte. Kernkompetenz sind intelligente Steuerungssysteme für die Serienausstattung der OEM-Hersteller von mobilen Arbeitsmaschinen und Robotern. InMach hat hier in den letzten Jahren konsequent sowohl Eigenprodukte als auch das Portfolio an Vertriebsprodukten ausgebaut. Das Unternehmen ist somit in der Lage, Software- und Hardwarelösungen für mobile Arbeitsmaschinen aus einer Hand anzubieten. Insbesondere im Bereich hochautomatisierter und autonomer mobiler Arbeitsmaschinen laufen derzeit Serienprodukte der Kunden an. Es ist hier aufgrund des allseits existenten Fachkräftemangels eine hohe Steigerung des Auftragseingangs zu verzeichnen.

Baumaschinen, Forst- und Landwirtschaft sind dabei wichtige Branchen für InMach, die Ralf Schrempp aus jahrzehntelanger Erfahrung in allen Facetten kennt.

Ralf Schrempp freut sich auf seine neue Herausforderung:

„Mich reizt die Aufgabe, die Erfolgsstory von InMach durch marketinggetriebene Vertriebsarbeit konsequent weiterzuentwickeln.“

Damit schließt sich für Ralf Schrempp interessanterweise auch der Kreis seines persönlichen Werdegangs, denn die Steuerungs- und Regelungstechnik waren bereits sein ursprünglicher Studienschwerpunkt.



Ingenics AG

Ingenics Ulmer Gespräche 2022 – Zielbild Nachhaltigkeit

Nach zwei Jahren Pandemiepause finden 2022 wieder die Ulmer Gespräche der Unternehmensberatung Ingenics statt. In diesem Jahr erstmals hybrid – vor Ort im Congress Centrum Ulm oder virtuell im Livestream.

Die Welt ist im Wandel. Ob nachhaltige Fabriken, grüne Produkte oder stabile Lieferketten: Besonders beim Thema Nachhaltigkeit brauchen produzierende Unternehmen jetzt neue Ideen und konkrete Maßnahmen

Lassen Sie uns gemeinsam die Zukunft gestalten!

Am **13. Oktober 2022** bei den **Ulmer Gesprächen**.

Thema: „**Zielbild Nachhaltigkeit: Wie nachhaltige Transformation von Unternehmen wirtschaftlich erfolgreich gelingen kann.**“

Vor Ort im **Congress Centrum Ulm** oder **digital** im Livestream.

Mit Referentinnen und Referenten der Unternehmen Airbus, Alois Müller, Bosch, Porsche, Schnellecke Logistics und TSET.

Die Teilnahme ist **kostenfrei**.

Anmeldung und Programm unter: www.ulmer-gespraeche.com

Bitte verwenden Sie den folgenden Link hinter dem Bild und der URL

https://www.ulmer-gespraeche.com/de/anmeldung/?utm_campaign=UG22&utm_source=newsletter&utm_medium=link&utm_content=509



Ulrich Miller Vertrieboptimierung



Intensiv-Seminar: „Strategische Preisverhandlungen, Konzepte und Methoden: Analysen, Planungshilfen und Umsetzungsalternativen mit Fallbeispiel“

Intensiver Wettbewerb, globalisierte Märkte, steigende Kundenanforderungen (Preiserhöhungen und Lieferengpässe), zunehmende Komplexität der Arbeitsumgebung und Digitalisierung sind die Herausforderungen unserer heutigen Zeit. Dieser Wandel erfordert eine strategische Ausrichtung in allen Unternehmensbereichen. Anhand eines Beispiels wird aufgezeigt, welche unterschiedlichen Auswirkungen eine jeweilige 5%entige Verbesserung von Personalkosten, Materialkosten, Produktivitätssteigerung und Preis auf den Gewinn haben und warum der Preis als der Gewinnhebel Nr.1 bezeichnet wird. Deshalb ist es umso wichtiger, dass sich das Thema Preisstrategie als fester Bestandteil in jeder Unternehmensstrategie wiederfindet.

Termin: 13. Oktober in Memmingen

Weitere Informationen mit Flyer finden Sie im News-Bereich des CNS:
<https://cns-ulm.com/news>

Neumeister Hydraulik GmbH



Neumeister ist wieder als Aussteller aktiv

Gleich auf 2 Fachmessen freut sich das Neumeister-Team in diesem Herbst. Besuchen Sie uns...



...auf der IAA Transportation, vom 20. - 25. September 2022 in
Herzlich Willkommen an altbekannter Stelle, in **Halle 26 am Stand E 36!**



...auf der BAUMA, vom 24. - 30. Oktober 2022 in München.

Hier begrüßen wir Sie ebenfalls an unserem Stammplatz in **Halle A4 am Stand 512**



Tries GmbH & Co.KG

Tag der Ausbildung bei Tries GmbH & Co.KG



Ausbildungstag bei Tries
Bilder: Tries GmbH & Co.KG

Auch in diesem Jahr öffnete die Ehinger Firma „Tries Hydraulik-Elemente“ wieder ihre Türen und Tore zum „Tag der Ausbildung“. Am Samstag dem 2. Juli wurden wieder den interessierten Jugendlichen und ihren Eltern alle Ausbildungsmöglichkeiten vorgestellt, die „Tries Hydraulik-Elemente“ zu bieten hat.

„Ausbildung für eine sichere Zukunft“ ist das Motto des „Tags der Ausbildung“ bei „Tries Hydraulik-Elemente“. Und das bedeutet: Berufsausbildung in der eigenen Lehrwerkstatt, stetige Weiterbildung der Mitarbeiter, interne Fachschulungen in allen Bereichen und ein gutes Betriebsklima in einem jungen Team. Den Besuchern wurde die Möglichkeit gegeben, die Betriebsabläufe, die einzelnen Arbeitsplätze und die Lehrwerkstatt bei „Tries Hydraulik-Elemente“ zu sehen. Alle Auszubildenden und natürlich alle Ausbilder waren vor Ort, um alle Fragen der Jugendlichen und ihrer Eltern zu beantworten. In kleinen Gruppen wurden die Besucher von den Auszubildenden durch das Fertigungswerk geführt und bekamen das Tries-Werk II mit der Lehrwerkstatt gezeigt.

Außerdem haben die Auszubildenden der Firma Tries aus ihrem beruflichen Alltag erzählt, Tipps und Anregungen gegeben und alle bei „Tries Hydraulik-Elemente“ erlernbaren Berufe vorgestellt.

Innovationspreis der Firma Palfinger an Tries Hydraulik-Elemente



Personen im Bild von links: Christoph Hinz, Manfred Tries, Felix Gekeler
Bild: Tries GmbH & Co.KG

Anlässlich der Palfinger Kundentage am 16. Mai 2022 in Salzburg wurde die Firma Tries Hydraulik Elemente mit dem Supplier Award in der Kategorie Innovation 2022 ausgezeichnet.

In einer Entwicklungskooperation wurde eine hydraulische Komponente mit Sensorik entwickelt, um LKW-Ladekräne automatisch millimetergenau zu positionieren. So können zukünftig völlig autonome Bewegungen, wie das Zusammenfallen des Krans nach Beendigung der Verladearbeit, realisiert werden.

Die Schwierigkeit bei diesem Projekt lag im Wesentlichen darin, den hydraulischen und den elektrischen Teil nahezu spielfrei miteinander zu verbinden. Über diese neu entwickelte Verbindung konnten so nicht nur die hohen Anforderungen seitens Palfinger erreicht werden, es wurden im Vergleich zu vorherigen Konzepten auch noch über 20 Prozent an Bauraum eingespart.

CNS Termine 2022

CNS Termine 2022

CNS-Arbeitskreis Nachwuchs-Ausbildung-Personal	19.09.2022
CNS-Arbeitskreis Innovative Konstruktion	29.09.2022
CNS-Arbeitskreis Fahrzeugsystemtechnik	04.10.2022
CNS-Arbeitskreis Initiative Zukunft	20.10.2022
CNS-Arbeitskreis Innovative Konstruktion	02.11.2022

Hinweis:

Die Redaktion des CNS-Infobriefes übernimmt keine Gewähr für Angaben aus eingereichten Informationen.

Haben Sie Interesse an unserem Infobrief, dann melden Sie sich bitte bei Frau Sinje Luithardt-Vogt, cns.vogt@ulm.ihk.de

Wenn Sie in Zukunft keinen CNS-Infobrief mehr erhalten möchten, geben Sie uns eine kurze Rückinfo

Cluster Nutzfahrzeuge Schwaben e.V.

Olgastraße 95 - 89073 Ulm

Telefon 0731-173-245 - Telefax 0731-173-5-245

cns.management@ulm.ihk.de

www.cns-ulm.com

Folgen Sie uns auch auf **LinkedIn**