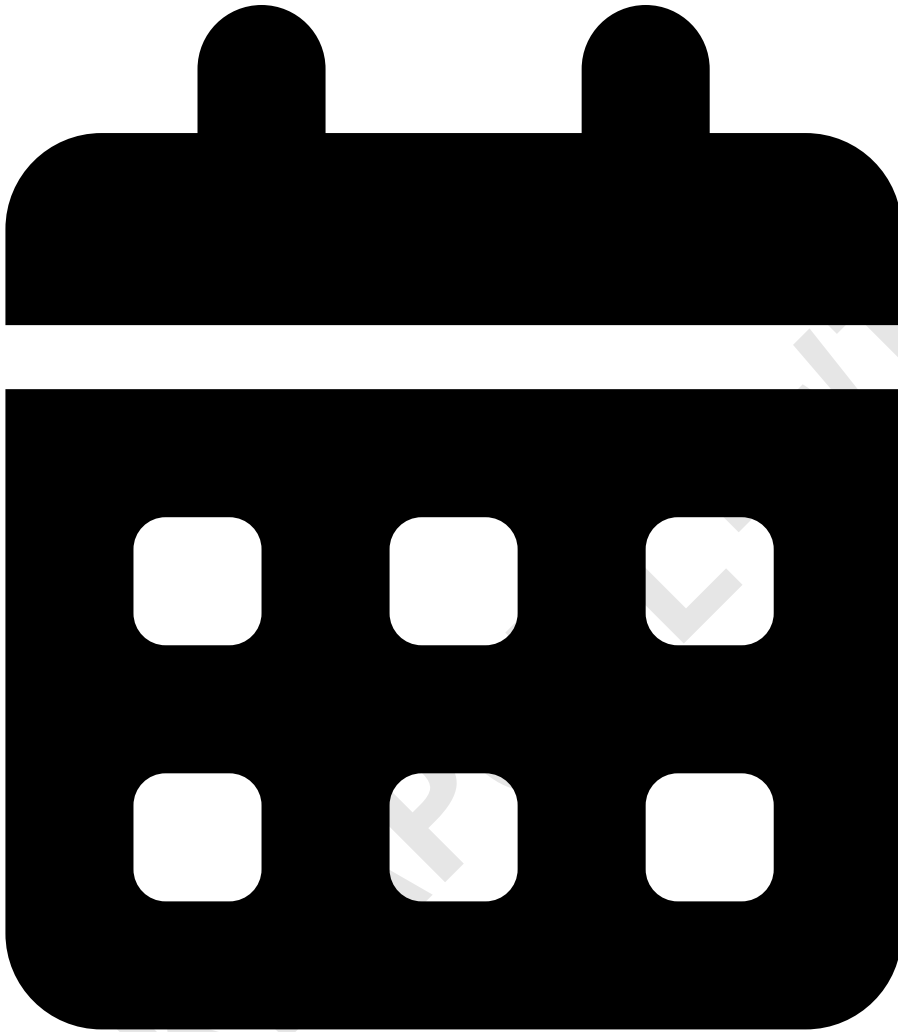


News

News



März 19, 2021

Baumspende an das Bergwaldprojekt e.V.

avoest

Als „Dankeschön“ für die 10-jährige vertrauensvolle Kooperation mit der Krapohl-Wirth Foundry Consulting GmbH, hat die...

[Weiterlesen](#)

März 19, 2021



IFEX 2025

9. – 11. Februar 2025 Stand E 43 Halle B Expo Centre Biswa
Bangla Mela Prangan Kolkata –...

mehr erfahren



GIFA 2023

12.-16. Juni 2023 Halle 13, Stand B34 Messe
Düsseldorf Düsseldorf Deutschland

[mehr erfahren](#)



Innovationen in Druckguss – Aalener Gießerei Kolloquium 2023

04.-05. Mai 2023 Aalen, Deutschland Teilnehmer: Dipl.-Ing. MBA
Andreas Sindel Unternehmen: Krapohl-Wirth Foundry Consulting
GmbH

mehr erfahren



Euroguss 2022

8. – 10. Juni 2022 Halle 9 / Stand 637 Messenzentrum Nürnberg
Nürnberg, Deutschland

[mehr erfahren](#)



Dekarbonisierung – CO2 Neutralität

28-29 September 2021, Iron Melting Conference & Exhibition 2021, Saarbrücken Kupolofenrückbau, Wärmerückgewinnung, CO2 Minimierung –...

[mehr erfahren](#)



Litmash 2021

8. – 10.06.2021 Halle 3 / Stand 3M29 Expocentr Krasnaya Presnya Moskau, Russland

mehr erfahren



Ungenutzte Kapazitätsreserven heben

Die Potenziale von Maschinenrüstzeiten erschließen sich zum Teil mit einfachsten Mitteln. Dennoch werden sie noch...

mehr erfahren



Baumspende an das Bergwaldprojekt e.V.

Als „Dankeschön“ für die 10-jährige vertrauensvolle Kooperation mit der Krapohl-Wirth Foundry Consulting GmbH, hat die...

[mehr erfahren](#)



Gießen von Fahrwerks- und Karosseriekomponenten

11.-12. Februar 2020 Bad Gögging, Deutschland Teilnehmer:
Dr. Hans-Peter Krapohl Unternehmen: Krapohl-Wirth Foundry
Consulting GmbH

[mehr erfahren](#)



EUROGUSS 2020

13. Internationale Fachmesse für Druckguss: Technik, Prozesse,
Produkte 14. – 16. Januar 2020 Messezentrum
Nürnberg Nürnberg, Deutschland

[mehr erfahren](#)



Leichtbau in Guss 2019

12.-13. November 2019 Nürtingen, Deutschland Teilnehmer:
Dipl.-Ing. MBA Andreas Sindel Unternehmen: Krapohl-Wirth
Foundry Consulting GmbH

[mehr erfahren](#)



Teilnahme WFO-Technical Forum & 59th IFC Congress

18.-20. September 2019 Portoroz, Slovenien Teilnehmer: Dr. Hans-Peter Krapohl Unternehmen: Krapohl-Wirth Foundry Consulting GmbH

mehr erfahren



Volle Auftragsbücher – Krapohl-Wirth

Krapohl-Wirth Consulting Group Volle Auftragsbücher – Krapohl-Wirth Unternehmensgruppe zufrieden mit dem Ergebnis der GIFA im...

[mehr erfahren](#)



GIFA 2019

25.-29.06.2019 Halle 13, Stand B25 Messe Düsseldorf Düsseldorf
Deutschland Fachliche Diskussionen ... im konstruktiven...

mehr erfahren



Litmash 2019

14.-17.05.2019 Halle 3 / Stand 3M29 Expocentr Krasnaya Presnya Moskau, Russland Teilnahme an der Litmash 2019...

mehr erfahren



Pressemitteilung Schuler AG

(Power Press Juni 2014) Inhalt: Seit Anfang März 2014 unterstützte Dr. Hans-Peter Krapohl Schuler als Interimsmanager Schuler...

[mehr erfahren](#)



Beratungskompetenz für die Gießereibranche

(Gießerei-Praxis, 6/2012) Inhalt: Der günstige Zeitpunkt der Gründung und das Vertrauen der ersten Klienten durch die in...
mehr erfahren



Der Unternehmenserfolg hat viele Facetten

(Bayerisch-Schwäbische Wirtschaft, 3/2008) Inhalt: Dipl.-Ing. Dr. Hans-Peter Krapohl ist CEO der KW-Consulting-Group mit Sitz in Augsburg und...

[mehr erfahren](#)



**KW-Consulting-Group Deutschland,
Überflieger der Giessereiindustrie**

(Foundry Magazine India, vol.xx / no.4, Juli / August
2008) Inhalt: Die KW-Consulting-Group präsentiert sich und
ihre...

mehr erfahren



Macher für die Giessereiindustrie

(Giesserei Praxis 9/2007 Autor: Stefan Heine) Inhalt: Der Autor stellt die in Augsburg ansässige KW-Consulting-Group in allen...

[mehr erfahren](#)



Giessereispezialisten mit glühender Leidenschaft für flüssiges Metall

(BHM, 152. Jg. (2007) Heft Nr.9) Inhalt: Der Autor stellt die Fähigkeiten der KW-Consulting-Group vor, der es...

mehr erfahren



Glowing passion for liquid metal

(Cast Metal & Diecasting Times 09.2007) Inhalt: Der Autor stellt die Fähigkeiten der KW-Consulting-Group vor, der es...

[mehr erfahren](#)



Neue Fertigbearbeitung

(Giesserei 94 07/2007) Inhalt: Die KS Aluminium Technologie AG (ATAG) stellt in ihrer Presseveröffentlichung die Inbetriebnahme ihrer...

[mehr erfahren](#)



Worldwide foundry-focused consultancy

(Cast Metals & Diecasting Times 07/08 2007) Inhalt: Der Autor stellt die aus Augsburg operierende Gießereigruppe KW-Consulting-Group...

[mehr erfahren](#)



Interimsmanagement

(Westfälische Rundschau; 20.01.2006) Inhalt: Angezeigt wird die temporäre Übernahme der technischen Geschäftsführung einer großen Eisengiesserei durch einen...

[mehr erfahren](#)



Pressemitteilung Kolbenschmidt Pierburg

(Giesserei 2/2006; S. 4) Inhalt: Die kurze Mitteilung zeigt den Bau Deutschlands modernster Aluminiumgiesserei auf, welche durch...

[mehr erfahren](#)



Kernmacherei fit für den Wettbewerb

(Autor: Dr. Hans-Peter Krapohl; Giessereierfahrungsaustausch 6/2005; S. 22) Inhalt: Der Artikel zeigt wesentliche Schritte zur deutlichen Verbesserung der...

[mehr erfahren](#)



Modernisierung sichert Arbeitsplätze

(Autor: Dr. Hans-Peter Krapohl; Glückauf 2/2005; S. 21) Inhalt: Aufgezeigt wird, wie im Hochlohnland durch Investitionen der Anschluss...

mehr erfahren



Erfolgreicher Start für Gießereiberatungsunternehmen

(Autor: Dipl.-Ing. Wolfgang Wirth; Giesserei 2/2005; S. 111) Inhalt: Aufgezeigt wird die Neugründung der Krapohl-Wirth Foundry Consulting...

[mehr erfahren](#)



Optimierung der Maschinenrüstzeiten

(Autor: Dr. Hans-Peter Krapohl; Giesserei Zeitung 1999) Inhalt: Die Maschinenrüstzeiten finden sich in den meisten Giessereien noch...

mehr erfahren



Rüsten vor dem Hintergrund Industrie 4.0

Vortragender: Dr. Hans-Peter Krapohl Unternehmen: Managing Director, Krapohl-Wirth Foundry Consulting GmbH Kurzevent: Arbeitskreismeeing CONAN, Österreichisches Gießereinstitut Leoben,...

mehr erfahren



Vorgehen bei der Auswahl von Unterlieferanten und Qualifikation von Unterlieferanten

Vortragender: Dr. Hans-Peter Krapohl Unternehmen: CEO, KW-Consulting-Group GmbH & Co. KG Kurzevents: „Einkauf von Gussteilen“ organisiert vom...

[mehr erfahren](#)



Innovationen in der Giessereiindustrie

Vortragender: CEO, Dr. Hans-Peter Krapohl Unternehmen: KW Consulting Group & Co. KG Kurzevents: Friedberger Barbara-Tagung 2010, Friedberg,...

[mehr erfahren](#)



I did it my way!

Vortragender: Dr. Hans-Peter Krapohl Unternehmen:
Geschäftsführer, Krapohl-Wirth Foundry Consulting
GmbH Kurzevents: Vortragsreihe des Exzellenzclusters RWTH
Aachen, Deutschland ...

[mehr erfahren](#)



Positive Rendite trotz nachhaltigem 40 % igem Umsatzrückgang

Vortragender: Dr. Hans-Peter Krapohl Unternehmen: CEO, KW-Consulting-Group GmbH & Co. KG Kurzevents: Aachener Giesserei Kolloquium, Aachen, Deutschland 4....

[mehr erfahren](#)



Die bestandsfreie Giesserei – Der ungenutzte Wettbewerbsvorteil in Eisen- und Nichteisengiessereien

Vortragender: Dr. Hans-Peter Krapohl Co-Autoren: Dipl.-Arch. Andreas Veigel, Dipl.-Ing. Andreas Rautenbach Unternehmen: CEO, KW-Consulting-Group GmbH & Co....

mehr erfahren



Giessereineuplanung: die bestandsfreie Druckgussproduktion durch Schnellrüstkonzepte

Vortragender: Dr. Hans-Peter Krapohl Co-Autoren: Dipl.-Arch.
Andreas Veigel, Dipl.-Ing. Andreas Rautenbach Unternehmen:
CEO, KW-Consulting-Group GmbH & Co....

mehr erfahren



Stahldruckguss – Beispiele erster Prototypen

Vortragender: Dr.-Ing. Andreas Bührig-Polaczek Unternehmen:
Giesserei-Institut RWTH Aachen, Deutschland Kurzevents:
Euroguss 2006; Nürnberg, Deutschland Stand Krapohl-Wirth
Foundry Consulting

mehr erfahren



C02 Emissionsentwicklung im PKW - Wechselwirkung mit Gusswerkstoffen

Vortragender: Dr.-Ing. Hans-Peter Krapohl Unternehmen: CEO, KW-Consulting-Group GmbH & Co. KG Kurzevents: Euroguss 2006; Nürnberg, Deutschland Stand Krapohl-Wirth...

[mehr erfahren](#)



Six Sigma – Nutzen und Aufwand

Vortragender: Johannes Pfister, MBA Unternehmen: Vorstand
InterQuality AG, Augsburg, Deutschland Kurzevents: Euroguss
2006; Nürnberg, Deutschland Stand: Krapohl-Wirth Foundry...

[mehr erfahren](#)



Operativ schwarz -strategisch tiefrot

Vortragender: Dipl.-Kfm. Alexander Selden Unternehmen: ICME International AG, Zürich, Schweiz Kurzevents: Euroguss 2006; Nürnberg, Deutschland Stand: Krapohl-Wirth...

[mehr erfahren](#)



Projektmanagement Greenfield

Know-how aus über 30 internationalen Industrie und Giesserei-Projekten Vortragender: Dipl.-Ing./Architekt Andreas Veigel
Unternehmen: MdGL, KW-Consulting-Group GmbH...

[mehr erfahren](#)



Tempomanagement

Vortragender: Dr. Joachim von Hirsch, Schwerte,
Deutschland Kurzevents: Euroguss 2006; Nürnberg,
Deutschland Stand: Krapohl-Wirth Foundry Consulting GmbH

[mehr erfahren](#)



Auswirkungen auf deutsche Gießerei- Standorte in Folge Akquisition ausländischer Investoren

Vortragender: Dipl.-Kfm. Alexander Selden Unternehmen: ICME
International AG, Zürich, Schweiz Kurzevent: Aachener
Gießerei-Kolloquium, Aachen, Deutschland 2. Dezember...

mehr erfahren



Erfolgsstrategien Giessereiunternehmen

deutscher

Vortragender: Dr.-Ing. Hans-Peter Krapohl Unternehmen: CEO,
KW-Consulting-Group GmbH &Co. KG Kurzevents: Aachener
Gießerei-Kolloquium, Aachen, Deutschland 2. Dezember 2005

mehr erfahren



Billiger zur Gussform

(Markt und Mittelstand, 12 / 2008) Inhalt: Das Fraunhofer Institut in Verbindung mit IFF in Magdeburg stellt...

[mehr erfahren](#)



Die Kleinen sterben leise

(Automobilwoche, Ausgabe 25, 1. Dezember 2008) Inhalt: Während die Politik über Bürgschaften für Opel diskutiert, rutschen die...

[mehr erfahren](#)



Kleinere Autos für Audi – aus für Zwölfzylinder

(Automobilwoche, Ausgabe 25, 1. Dezember 2008) Inhalt: Mercedes-Benz entscheidet sich gegen den Zwölfzylinder Motor. Dadurch leitet eines...

[mehr erfahren](#)



Eine Branche im Blindflug

(Automobilwoche, Ausgabe 25, 1. Dezember 2008) Inhalt: Massive Produktionsrückgänge bei den OEMs im Bereich Automotive und LKW...

[mehr erfahren](#)



Optimierte Maschinenverfügbarkeit reduziert Logistik- und Lagerkosten

(Das Industriemagazin, 49. Ausgabe, 1. Dezember 2008) Inhalt: Rüstvorgänge bedeuten Produktionsstillstand. Ihre Optimierung bewirkt aber nicht allein...

mehr erfahren



Getrag in Existenznot

(Automobilwoche, 24. Ausgabe, 17. November 2008) Inhalt: Der Getriebebauer Getrag droht über seine hochfliegenden Wachstumspläne zu stolpern,...

[mehr erfahren](#)



Mercedes setzt auf neuen Spar-Motor

(Automobilwoche, 23. Ausgabe, 3. November 2008) Inhalt: Der Vierzylinder-Diesel ist für alle Baureihen von der A- bis...

[mehr erfahren](#)



Am Tropf der Hersteller

(Automobilwoche, 23. Ausgabe, 3. November 2008) Inhalt: Der Autor unterstreicht die Tatsache, dass die Autozulieferer auf strategische...

[mehr erfahren](#)



Deutsche Hersteller in den USA weiter auf Talfahrt

(Automobilwoche, 23. Ausgabe, 3. November 2008) Inhalt: 17,6 % verloren im September die deutschen Autobauer auf dem US-Markt...

[mehr erfahren](#)



Mercedes kürzt erneut PKW-Produktion

(Automobilwoche, 21. Ausgabe, 6. Oktober 2008) Inhalt: Aufgrund der stark nachlassenden Nachfrage wird Mercedes-Benz die PKW-Produktion in...

[mehr erfahren](#)



China kontrolliert Schlüssel-Rohstoffe

(Automobilwoche, 21. Ausgabe, 6. Oktober 2008) Inhalt: Die Metalle der Seltenen Erden werden für Katalysatoren und Elektroantriebe...

[mehr erfahren](#)



Countdown für REACH: Voranmeldung nicht verpassen!

(Bayerisch-Schwäbische Wirtschaft, 10/2008) Inhalt: REACH steht für Registration, Evaluation, Authorisation of Chemicals (Registrierung, Bewertung und Zulassung von...

[mehr erfahren](#)



Das große Motorensterben

(Automobilwoche, 20. Ausgabe, 22. September 2008) Inhalt: Der Artikel befasst sich mit dem Aussterben der Großmotoren. Acht-...

[mehr erfahren](#)



Daimler setzt auf Hybridtechnik

(Automobilwoche, 20. Ausgabe, 22. September 2008) Inhalt: Daimler LKWs wollen Vorreiter bei alternativen Antriebstechnologien werden. Hybridtechnologie als...

[mehr erfahren](#)



Zukunftsmotor geht in Serie

(Handelsblatt, 29./30./31. August 2008) Inhalt: Der japanische Hersteller Honda hat als erster Autobauer mit der Produktion von...

[mehr erfahren](#)



KS Pierburg baut Systemkompetenz aus

(Automobilwoche, 18. Ausgabe, 25. August 2008) Inhalt: Um weiteres Wachstum zu sichern, setzt Kolbenschmidt Pierburg 2008 auf...

[mehr erfahren](#)



Leicht und präzise Giessen

(Unternehmen Region, Ausgabe 2/2008) Inhalt: Die Wachstumskerne „AL-CAST“ in Harzgerode und „Precision Cast“ in Leipzig erleichtern der...

[mehr erfahren](#)



Wachsender Anklang der Euroguss 2008 führt zu einer Rekord-Besucherzahl

(Cast Metal & Die Casting Times, July/August 2008) Inhalt: Die Zeitschrift berichtet über die Euroguss Messe 2008...

[mehr erfahren](#)



Volkswagen verkauft in China mehr Autos als in Deutschland

(Die Welt, 15.04.2008) Inhalt: Europas größter Automobilkonzern Volkswagen hat von Januar bis März 2008 1,57 Mio. Fahrzeuge...

mehr erfahren



Rumänien in der Favoritenrolle

(Automobilwoche 4, 11.02.2008) Inhalt: Rumänien wird von Mercedes bei der Suche nach einem zusätzlichen Produktionsstandort für die...

[mehr erfahren](#)



Internationale Rohstoffpreise 2008 weiter auf hohem Niveau

(Giesserei Praxis, 1-2/2008) Inhalt: Die Preise für energetische und metallische Rohstoffe werden sich nach wie vor auf...

mehr erfahren



BMW erhöht den Druck auf die Zulieferer

(Automobilwoche, Ausgabe 26, 17.12.2007) Inhalt: BMW erhöht den Druck auf die Lieferanten im Bereich des Beschaffungsmanagements, die Umsatzrendite...

[mehr erfahren](#)



Renault speeds into Russia via Avtovaz

(Wall Street Journal, 10.12.2007) Inhalt: Der Autor schildert den 25 %igen Übernahmdeal seitens des französischen OEMs welches dadurch...

[mehr erfahren](#)



Deutscher Automobilmarkt bricht ein

(Handelsblatt, Nr.235, 6.12.2007) Inhalt: Der Autor beschreibt den drastischen Rückgang der PKW-Verkaufszahlen in Deutschland. Mit knapp 3,5 Mio....

[mehr erfahren](#)



Ritt auf der Rasierklinge

(Automobilwoche, Ausgabe 24, 19.11.2007) Inhalt: Der Autor visualisiert den Preisdruck in der europäischen Zulieferindustrie anhand ausgewählter Bauteilbereiche...

[mehr erfahren](#)



Automarkt Deutschland

(Automobilwoche, Ausgabe 24, 19.11.2007) Inhalt: Der Autor argumentiert vor dem Hintergrund der unterschiedlichen PKW-Formen, die drastischen Absatzeinbrüche...

[mehr erfahren](#)



Daimler sieht längere Flaute für LKWs

(Handelsblatt, Nr.219, 13.11.2007) Inhalt: Vor dem Hintergrund der derzeitigen Absatzflaute auf dem US-Markt für LKWs, diskutiert der...

[mehr erfahren](#)



Belte-Tochter übernimmt Huth & Gaddum

(Westdeutsche Allgemeine Zeitung, WVE_1 Nr.260, 8.11.2007) Inhalt: Der Marktführer Belte AG im Bereich innovativer Wärmebehandlungstechnologien steigt durch...

mehr erfahren



Kunststoffanteil im Auto wächst

(Automobilwoche, Ausgabe 23, 5.11.2007) Inhalt: Der Autor beschreibt, dass davon auszugehen ist, dass in den nächsten 5-10...

[mehr erfahren](#)



Inder mit ausgefallener Strategie

(Automobilwoche, Ausgabe 23, 5.11.2007) Inhalt: Der Artikel beschreibt anhand ausgewählter indischer Produzenten, deren Vorgehen beim Kauf von...

[mehr erfahren](#)



Megafusion bei ERZ

(Westdeutsche Allgemeine Zeitung, 2007) Inhalt: BHP Billiton will Rio Tinto für 140 Mrd. Dollar übernehmen: Neuer Weltmarktführer im...

[mehr erfahren](#)



PSA verkürzt Produktzyklen auf 3 Jahren

Automobilwoche, Ausgabe 20, 24.09.07 Inhalt: PSA kündigt an, ab 2009 die Modellentwicklung neuer PKWs auf ca 30 %...

[mehr erfahren](#)



Neue Sieger in Harbour Report

Automobilwoche, Ausgabe 20, 24.09.07 Inhalt: Die Geheimstudie belegt große Unterschiede bei der Produktivität europäischer PKW-Werke. Bei den...

[mehr erfahren](#)



Outsourcing auf fremder Werkbank

Automobilwoche, Ausgabe 20, 24.09.07 Inhalt: Nach wie vor ist der Trend zur Fremdvergabe bei den OEMs ununterbrochen....

[mehr erfahren](#)



Übernahme-Markt bricht ein

Handelsblatt Nr.182; 20.09.2007 Inhalt: Der Autor schildert den Rückgang der Private Equity-Aktivitäten aufgrund einer sich global andeutenden...

[mehr erfahren](#)



Wende zur Vernünftigkeit

Automobilwoche, Edition 2007 Inhalt: Der Autor erklärt einer sich ändernder Gesellschaftsbildung die immer weitere Zunehmung der Bedeutung...

mehr erfahren



Hydro-Aluminium stärkt deutsche Werke

Handelsblatt Nr.182; 20.09.2007 Inhalt: Der Autor beschreibt die anstehenden weiteren Investitionen des norwegischen Mischkonzerns NORSK HYDRO von...

[mehr erfahren](#)



Elegant und Belastbar

Mobil, Nr 6, 2007 (Faszination Stahl – Heft 12) Inhalt: Steigende Aluminiumpreise und neue Möglichkeiten der Herstellung...

mehr erfahren



Europas Zulieferer in der Sackgasse

Kurier 11.01.2007 Inhalt: Der Autor erklärt am Beispiel der MAGNA die veränderte Strategie der Autokonzerne gegenüber ihrer...

[mehr erfahren](#)



Weltmacht China

Auto touring 1/2007 Inhalt: Der Autor schildert kurz die Tatsache, dass China auf der Überholspur im Jahre...

[mehr erfahren](#)



Russland schmiedet Aluriesen

Handelsblatt Nr. 195 Inhalt: Die russischen Konzerne Rusal und Sual schließen sich mit dem Schweizer Rohstoffhändler Glencore...

[mehr erfahren](#)



LKW-Branche wächst bis 2015 stark

Handelsblatt Nr. 182 Inhalt: Die Branche erwartet ein Wachstum von über 27 %. Dies insbesondere in den Märkten...

[mehr erfahren](#)



Toyota rechnet mit Gewinnsteigerung

Handelsblatt Nr. 182 Inhalt: Der Autohersteller und derzeitige Branchenprimus rechnet mit einer Gewinnsteigerung gegenüber früheren Prognosen von...

[mehr erfahren](#)



Wann wird aus Indien ein zweites China

Automobilewoche 20 – 25 September,
13.10.2006 Inhalt: Aufgezeigt wird die derzeitige Verteilung
der OEMs in Indien. Gleichzeitig...

[mehr erfahren](#)



Bau zweiter Autostadt in Changchun China

Handelsblatt 2. Januar 2006 Inhalt: Die Industriemetropole Changchun will einen Autoentwicklungspark mit einer benachbarten Autocity bauen.

[mehr erfahren](#)



Größter Hafenkonzern der Welt entsteht

Handelsblatt 2. Januar 2006 Inhalt: Betreiber aus Singapur will britische P&O kaufen

[mehr erfahren](#)



ANKIROS 2016

13. Internationale Messe für Eisen-Stahl und Gießereitechnologie, Maschinenbau und Produkte 29.09.-01.10.2016 Stand A166 /...

[mehr erfahren](#)



EUROGUSS 2016

11. Internationale Fachmesse für Druckguss: Technik, Prozesse, Produkte 12.-14.01.2016 Stand 334 / Halle 7A Messezentrum...

[mehr erfahren](#)



CIFE 2015

11. China (Beijing) International Foundry Industry Expo
08.-10.09.2015 Stand W851 / Halle W2 China International...

[mehr erfahren](#)



GIFA 2015

16.–20.06.2015 Stand 13D49 / Halle 13 Messe Düsseldorf
Düsseldorf, Deutschland

[mehr erfahren](#)



LITMASH 2014

Internationale Fachmesse für Gießen, Metalltechnologien,
Thermoprozesse und Engineering 03. – 06.06.2014 Stand 3B02 /
Halle...

[mehr erfahren](#)



EUROGUSS 2014

10. Internationale Fachmesse für Druckguss: Technik, Prozesse, Produkte 14. – 16.01.2014 Stand 323 / Halle...

[mehr erfahren](#)



Metal-Expo 2013

19. Internationale Industriemesse 12. – 15.11.2013 Stand 2D01
/ Halle 75 All-Russia Exhibition Center Moskau,...

[mehr erfahren](#)



LITMASH 2013

Internationale Fachmesse für Gießen, Metalltechnologien,
Thermoprozesse und Engineering 25. – 28.06.2013 Stand 3G21 /
Halle...

[mehr erfahren](#)



ANKIROS 2012

11. Internationale Messe für Eisen-Stahl Giessereitechnologie,
Maschinenbau und Produkte 13. – 16.09.2012 Stand B150 /...

[mehr erfahren](#)