

## 2010 wird

die gesamte Zulieferbranche mit innovativen Technologien und Leichtbaulösungen durchstarten: auf der HANNOVER MESSE.



Dr.-Ing. Gotthard Wolf, Mitglied der Hauptgeschäftsführung des Bundesverbandes der Deutschen Gießerei-Industrie BDG

## Aufplanung für 2010 in vollem Gang

Der Countdown läuft: Wie in den vergangenen Jahren erfreut sich die Industrial Supply einer hervorragenden Nachfrage, und die Aufplanung für 2010 hat begonnen. Wer sich einen Top-Platz für den bestmöglichen Messeerfolg sichern möchte, sollte sich so bald wie möglich anmelden.



## Neu: OBS kalkuliert online alle Kosten

Der Online Business Service – kurz OBS – der Deutschen Messe ist seit Jahren ein bewährtes Tool. Unter [obs.messe.de](http://obs.messe.de) können sich Unternehmen, Verbände und Forschungseinrichtungen jetzt auf einen nochmals verbesserten Service freuen. So steht das System in Teilbereichen künftig auch Interessenten und potenziellen Ausstellern offen. Besonders praktisch: OBS kalkuliert schnell und übersichtlich die Kosten für alle Bereiche, plant den Messestand von A bis Z und bietet die Möglichkeit, sich über den jeweils aktuellen Status der Messeplanung zu informieren.

Weitere Informationen unter [obs.messe.de](http://obs.messe.de)

## Effizient, innovativ, nachhaltig!

Weltweit im Fokus: Industrial Supply präsentiert sich mit Zukunftslösungen als Motor für die globale Industrie



### Zulieferer setzen sich an die Spitze technologischer Zukunftslösungen

HANNOVER MESSE 2010: Effizienter – Innovativer – Nachhaltiger. Dieses Motto der HANNOVER MESSE bündelt auch die Anforderungen an die internationale Zulieferindustrie, die sich vom 19. bis 23. April 2010 in Hannover mit ihren technologischen Zukunftslösungen präsentiert. Branchen, die sich in ihrer Zielsetzung auf diese drei existenziellen Kernherausforderungen fokussieren, werden sich – vor allem in konjunkturellen Krisenzeiten – als Wegbereiter für Technologien der Zukunft einen Platz im Gefüge der Weltwirtschaft sichern. Effizienter, innovativer und nachhaltiger – das sind die zentralen Anforderungen an Verfahren, Prozesse und Ressourceneinsatz. Auf diesem Feld können die Zulieferer, die sich als Impulsgeber der Industrie an die Spitze vieler globaler Zukunftstrends gesetzt haben, in besonderem Maße profitieren.

### Industrial Supply schärft mit neuem Namen, neuer Halle und neuen Themen ihr Profil

Das erweiterte Konzept der Industrial Supply – bis 2009 noch unter dem Namen Subcontracting bekannt – bietet durch die zusätzliche Belegung der Halle 6 für den neuen Themenschwerpunkt Leichtbau die idealen Voraussetzungen, um wegweisende Themen noch effizienter zu platzieren. Auf der Industrial Supply treffen sich Top-Entscheider aus der Industrie, hier akquirieren Aussteller gezielt Aufträge, hier informieren sich rund 50.000 internationale Fach-

besucher. Diese globale Kommunikations- und Geschäftsplattform bietet vielfältige Möglichkeiten, um Business-Lösungen einem internationalen Publikum vorzustellen. Die Industrial Supply ist der Hotspot für Technologieneuheiten – von Systemzulieferung über Massivumformung bis zu neuen Werkstoffen wie der Technischen Keramik.

### Sonderschauen und Themenparks laden ein zum internationalen Know-how-Transfer

Darüber hinaus bietet die Leitmesse für Zulieferlösungen und Leichtbau mit hochkarätigen Events und Sonderschauen eine globale Plattform für aktuellen Know-how-Transfer. Die Themenparks „gegossene Technik“, Massivumformung, Technische Keramik und SystemPartner ermöglichen einen direkten Zugriff auf das Fachwissen der Zukunft und bringen Experten verschiedener Disziplinen zusammen.

Der Themenschwerpunkt Leichtbau, neu in der Halle 6 (siehe Seite 3), verpflichtet sich in besonderer Weise den Forderungen nach Effizienz, Innovationskraft und Nachhaltigkeit. Neue, leichtere Materialien unterstützen Downsizing-Lösungen, die sich in hohem Maße als effizienter und energiesparender erweisen.



Weitere Informationen unter:  
[hannovermesse.de/](http://hannovermesse.de/)  
[industrial\\_supply](http://industrial_supply)

# Networking: Gemeinsam neue Wege gehen

Top-Referenten diskutieren auf der Suppliers Convention Zukunftslösungen für die Zulieferindustrie



**Hochkarätig und branchenübergreifend: Forum knüpft an den Erfolg von 2009 an**  
Welche Technologien werden zukünftig eingesetzt, um Produkte und Prozesse umweltverträglicher und wirtschaftlicher zu gestalten? Welches sind die Materialien der Zukunft? Wie

können sich die Zulieferer als innovationsförderndes Schlüsselglied in der Prozesskette industrieller Anwendungen optimal positionieren? Eine Bandbreite grundlegender und richtungsweisender Fragen steht im Mittelpunkt des internationalen Forums Suppliers Convention, das auch 2010 wieder Zulieferer und Anwender zum branchenübergreifenden Gedankenaustausch zusammenführt. Die hochkarätig besetzte offene Diskussionsplattform feierte 2009 mit großem Erfolg ihre Premiere. Mehr als 800 Besucher informierten sich bei namhaften Experten führender Unternehmen über plakative Fallstudien und diskutierten zukunftsweisende Lösungen.

**Jeden Tag ein Highlight: Themenspektrum von Green Engineering bis Global Sourcing**

Im Zentrum der Halle 4 werden 2010 erneut Top-Referenten wirksame Strategien zur Effizienzförderung erörtern und Lösungsansätze ihrer Unternehmen präsentieren. Gerade in Zeiten weltwirtschaftlicher Umwälzungen und Herausforderungen ist die Innovationskraft der Zulieferindustrie als entscheidendes Glied der industriellen Wertschöpfungskette gefragt. Die Suppliers Convention stellt die Leistungsfähigkeit und Angebote der Zulieferindustrie in direkten Kontext mit den Bedürfnissen der Anwender, damit die Zulieferer die Chance einer erneut wachsenden Konjunktur in vollem Maße für sich

nutzen können. Als Themen des Forums werden die schon 2009 bewährten und noch einmal in ihren Konturen geschärften Schwerpunkte Global Sourcing, Mobilität von morgen, Maschinen- und Anlagenbau, Energie sowie neue Technologien und zukunftsweisende Innovationen im Mittelpunkt stehen.

**Die ideale Partnerschaft der ArGeZ ist ein Garant für Kompetenz**

Partner der Suppliers Convention ist die ArGeZ, Arbeitsgemeinschaft Zulieferindustrie, die rund 8.000 Zulieferfirmen in Deutschland vertritt. Die mehr als 900.000 Beschäftigten erwirtschaften insgesamt einen Umsatz von 125 Mrd. Euro. Die Interessengemeinschaft fungiert als Podium für einen kontinuierlichen Dialog zwischen Zuliefer- und Abnehmerindustrie.

**Neue Medienkooperation mit dem Carl Hanser Verlag schafft gewinnbringende Synergien**

Als neuen Medienpartner für 2010 hat die Industrial Supply den Carl Hanser Verlag gewinnen können. Der renommierte Fachverlag aus München zeichnet für die inhaltliche Gestaltung der Suppliers Convention verantwortlich. Mit dem thematisch breit aufgestellten Zuliefermarkt profiliert sich der Hanser Verlag als Branchenkenner und damit als idealer Kooperationspartner für die Industrial Supply.

## Industrial Supply – das sind die Themen!

**Ausstellungsbereiche:**

- Werkstoffe und Teile: Kunststoff; Gummi/Kautschuk; Technische Keramik; Verbundwerkstoffe; Metallische Werkstoffe (Halle 5)
- Halbzeuge (Halle 4/5)
- Gießereierzeugnisse (Halle 3)
- Spanlose Bearbeitung [Massiv-/Blechumformung] (Halle 4)
- Spanabhebende Bearbeitung (Dreh- und Frästeile) (Halle 4)
- Systemzulieferung und Baugruppen (Halle 4)
- Engineering, Dienstleistungen (Halle 4)
- Fügetechnik (Halle 5)
- Leichtbau (Werkstoffe, Teile/Komponenten/Systeme, Fertigungstechnologien) (Halle 6)

**Highlights, Sonderschauen, Events**

- Suppliers Convention (Halle 4)
- Themenpark Leichtbau (Halle 6)
- Themenpark „gegossene Technik“ (Halle 3)
- Themenpark Massivumformung (Halle 4)
- Themenpark Technische Keramik (Halle 5)
- Themenpark SystemPartner (Halle 4)
- Innovationszentrum Ingenieurwerkstoffe (Halle 5, 6)
- Werkstoff-Forum – Intelligenter Leichtbau (Halle 6)
- WeP - Wertschöpfungspartner ContiTech (Halle 5)
- Material Trends & iF Material Award

## Neues Team bietet bewährten Top-Service

Das Messe-Team der Industrial Supply steht Ihnen wie gewohnt in professioneller und vertrauensvoller Weise zur Verfügung – seit Kurzem aber in verstärkter Besetzung. Projektleiter Arno Reich wird unterstützt von Kerstin Hirche, die für Halle 3 und 6 zuständig ist und – neu im Team – von den beiden Mitarbeiterinnen Viola Ressel (zuständig für Halle 4 und 5) und Annika Engelhard.



Das neue Team der Industrial Supply (von links): Viola Ressel, Arno Reich, Annika Engelhard, Kerstin Hirche.

## Alle Facetten auf einen Blick

Das gesamte Spektrum der Zuliefermesse im Film



Internationales Publikum, gut besuchte Messestände und eindrucksvolle Exponate – der Imagefilm zur Industrial Supply, der unter [hannovermesse.de/industrial\\_supply](http://hannovermesse.de/industrial_supply) abgerufen werden kann, bietet einen hervorragenden Überblick über die Chancen und Möglichkeiten der internationalen Messe für Zulieferlösungen und Leichtbau. In wenigen Minuten wird das Ausstellungsereignis in all seinen Facetten visualisiert und mit umfangreichen Informationen, Daten und Zahlen begreifbar gemacht. Vor allem Neuaussteller können sich kompakt informieren und von der Innovationskraft der Fachmesse überzeugen.

# Mit Leichtbau intelligent Kosten sparen

Moderne Hightech-Materialien erfüllen die Kriterien der Material- und Energieeffizienz



Leichtbaulösungen liegen im Sinne der Material- und Energieeffizienz international im Trend.

Leichtbau gilt als derzeit intelligenteste Lösung, um die Effizienz nachhaltig zu optimieren. Ob Polycarbonat statt Glas oder langglasfaserverstärktes Polyamid statt Metall – moderne „leichte“ Hightech-Materialien kombiniert mit neuen Konstruktions- und Fertigungstechniken erfüllen alle Anforderungen an Material- und Energieeffizienz und stehen damit international im Fokus des unternehmerischen – und auch ökologischen – Interesses.

Die HANNOVER MESSE positioniert sich auch im Leichtbau als weltweit wichtigstes Technologieevent. Als globale Innovationsplattform bietet sie leitmessensübergreifend in vielen Hallen Lösun-

gen auf diesem Gebiet. Der neue Leichtbau Guide führt Interessenten zu den relevanten Messeständen. Zentraler Anlauf- und Infopoint für die Fachbesucher ist der Themenpark Leichtbau mit Leichtbau-Ausstellern in der Halle 6 unter dem Dach der Industrial Supply.

Neben den Individualausstellern bieten Gemeinschaftsstände wie das „Innovationszentrum Ingenieurwerkstoffe“ effiziente Leichtbaukonzepte. Ergänzt wird das Portfolio durch das Werkstoff-Forum und die Werkstoffberatung, die dem „Intelligenten Leichtbau“ einen besonderen Stellenwert zumessen. Als zentrales Highlight präsentiert die Solutions Area anwendungs-

## Guide für den Leichtbau

Das Thema Leichtbau mit innovativen Lösungen zur Material- und Energieeffizienz wird als übergreifendes Trendthema in allen Bereichen der HANNOVER MESSE präsentiert. Schnelle Orientierung verspricht der Leichtbau Guide, der messeübergreifend auf alle relevanten Leichtbau-Aussteller hinweist. Zentrale Informationsplattform für die Fachbesucher wird der Themenpark Leichtbau in Halle 6 sein.

orientierte Großexponate sowie Verfahrenstechnologien aus verschiedenen Bereichen wie Mobilität, Maschinenbau und Medizintechnik, die das große Potenzial moderner Leichtbaulösungen abbilden.

Ihre Meinung zählt:  
2010wird.de

## Geförderte Gemeinschaftsstände für junge, innovative Unternehmen

Jungen, innovativen Unternehmen ermöglicht die HANNOVER MESSE 2010 gemeinsam mit dem Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie (BMWi) sowie dem AUMA einen Messeauftritt zu besonders günstigen Konditionen.

Die Leitmessen Energy, Power Plant Technology, Industrial Supply, Industrial Automation sowie Research & Technology wurden in ein Förderprogramm des BMWi aufgenommen, das aufstrebenden deutschen Firmen das enorme Potenzial dieser internationalen Leitmessen eröffnet. Bis zu 80 Prozent der Kosten für Standmiete und Standbau sowie im Beteiligungspaket enthaltene Serviceleistungen übernimmt das BMWi, gewährt wird eine Gesamtsumme von maximal 7.500 Euro. Förderanträge sind ab sofort beim Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA) und auf der unten genannten Website erhältlich.

Förderungsfähig sind Unternehmen, die noch keine zehn Jahre am Markt sind, weniger als 50 Mitarbeiter haben und deren Jahresumsatz oder Jahresbilanzsumme höchstens 10 Mio. Euro beträgt. Zudem sollten sie produkt- und verfahrensmäßige Neuentwicklungen oder Verbesserungen von Produkten, Verfahren und Dienstleistungen auf den genannten Leitmessen präsentieren können. Konzeptstarke Gemeinschaftsstände der HANNOVER MESSE 2010 halten für interessierte Unternehmen ein komplettes Leistungspaket bereit – inklusive einer Gemeinschaftsfläche mit Besprechungsraum, Lounge-Bereich und Informationsstand sowie effektiver Besucherwerbung.

Weitere Informationen, Antragsformulare und Anmeldeunterlagen im Internet unter:

[hannovermesse.de/foerderung\\_messeteilnahme](http://hannovermesse.de/foerderung_messeteilnahme)

## Zwei neue Leitmessen: CoilTechnica & MobiliTec

Die HANNOVER MESSE stellt sich den wachsenden Herausforderungen der internationalen Industrie und geht 2010 mit zwei neuen Leitmessen an den Start: Premiere feiern die CoilTechnica und die MobiliTec.

Mit der CoilTechnica erweitert die HANNOVER MESSE ihr Portfolio um die Fertigungsbranche von Spulen, Transformatoren und Elektromotoren. In direkter Nachbarschaft zur Industrial Supply und Industrial Automation positioniert sich die neue Leitmesse künftig im Zwei-Jahres-Turnus in der Halle 6.

Die MobiliTec, Leitmesse für innovative Mobilitätstechnologien, präsentiert Antriebslösungen, die einen Beitrag zur Verbesserung der Nachhaltigkeit und zur Steigerung der Energieeffizienz leisten. Sie bietet für Unternehmen mit innovativen Speichertechnologien eine optimale globale Plattform, um Kooperationen zu entwickeln und den Zukunftsmarkt gemeinsam zu gestalten.

# 2010 wird

## Supplier's World berichtet aktuell über die Industrial Supply

ein gutes Jahr für Innovationen mit der Technischen Keramik. Die Nachfrage steigt wieder deutlich. Auf der HANNOVER MESSE werden wir die umfassendste Produktpräsentation des Jahres sehen!



Dr.-Ing. Michael Zins, stellv. Leiter des Fraunhofer-Instituts für Keramische Technologien und Systeme

Aktuelle Themen und Trends auf der Industrial Supply erscheinen während der Veranstaltung erneut in einer Sonderausgabe: der Supplier's World. Basierend auf der Medienkooperation zwischen der Deutschen Messe und dem Konradin Verlag, wird die Supplier's World direkt in den Hallen 3 bis 6 verteilt und erreicht damit genau die richtige Zielgruppe.

### Sonderteil in italienischer Sprache

Neben exklusiver Berichterstattung zu fachspezifischen Themen der Industrial Supply bietet die Supplier's World, die in deutscher und englischer Sprache erscheint, einen Sonderteil mit Bezug auf das Partnerland Italien in italienischer Sprache. Aussteller, die an einer Anzeigenschaltung interessiert sind, können sich direkt an das Projektteam der Industrial Supply wenden [Kontaktaten siehe unten].



## Partnerland 2010 heißt Bella Italia

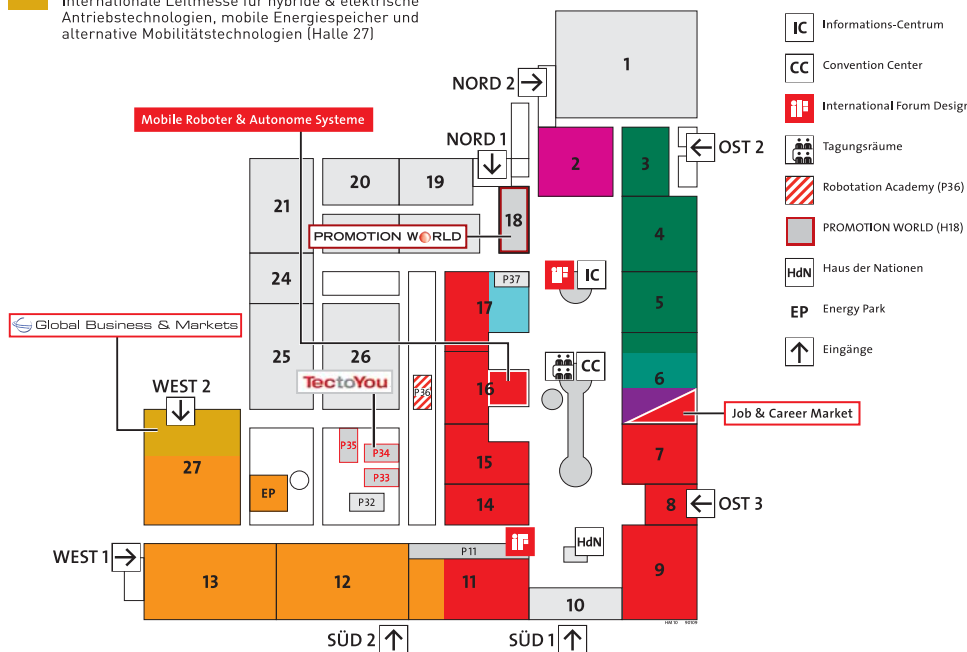
Italien steht nicht nur für Kunst, Kultur und kulinarische Genüsse – der Stiefelstaat nimmt als Hightech-Nation mit hohem Innovationspotenzial eine Spitzenposition unter den Industrienationen ein und wird auf der HANNOVER MESSE 2010 als offizielles Partnerland seine Wirtschaftskraft unter Beweis stellen. Der G8-Staat zählte in den vergangenen Jahren auf der HANNOVER MESSE stets zu den am stärksten vertretenen Nationen. 2009 wurden 526 italienische Aussteller verbucht. Viele davon kamen aus dem Bereich der industriellen Zulieferung und präsentierten sich auf der Industrial Supply (2009 noch Subcontracting) der weltweiten Öffentlichkeit. 2010 tritt Italien mit dem Partnerland-Motto „Sustainable Mobility“ (nachhaltige Mobilität) an und setzt damit den gleichen Fokus wie die MobiliTec, die ebenso wie die CoilTechnica 2010 als neue Leitmesse etabliert wird.

Weitere Informationen:  
Italienisches Institut für Außenhandel  
Schlüterstraße 39  
D-10629 Berlin

Tel.: +49 30 8844030  
Fax: +49 30 88440310  
berlino@ice.it  
italtrade.com

# Das ist die HANNOVER MESSE 2010

- Industrial Automation**
  - Factory Automation**  
Internationale Leitmesse der Fertigungsautomation (Hallen 8, 9, 11, 14-17)
  - Process Automation**  
Internationale Leitmesse der Prozessautomation (Hallen 7-9, 11)
- Energy**
  - Energy**  
Internationale Leitmesse der erneuerbaren und konventionellen Energieerzeugung, Energieversorgung, -übertragung und -verteilung (Hallen 27, 11-13)
  - Power Plant Technology**  
Internationale Leitmesse für Kraftwerksplanung, -bau, -betrieb und -instandhaltung (Halle 13)
- MobiliTec**  
Internationale Leitmesse für hybride & elektrische Antriebstechnologien, mobile Energiespeicher und alternative Mobilitätstechnologien (Halle 27)
- Digital Factory**  
Internationale Leitmesse für integrierte Prozesse und IT-Lösungen (Halle 17)
- Industrial Supply**  
Internationale Leitmesse für industrielle Zulieferlösungen und Leichtbau (Hallen 3-6)
- CoilTechnica**  
Internationale Leitmesse für die Fertigung von Spulen, Transformatoren und Elektromotoren (Halle 6)
- MicroNanoTec**  
Internationale Leitmesse der Mikro- und Nanotechnologiesowie Laser in der Mikromaterialbearbeitung (Halle 6)
- Research & Technology**  
Innovationsmarkt Forschung und Entwicklung (Halle 2)



## IHRE ANSPRECHPARTNER

**Deutsche Messe**  
Arno Reich, Projektleitung

**Kerstin Hirche**  
Tel.: +49 511 89-31114  
kerstin.hirche@messe.de

**Viola Ressel**  
Tel.: +49 511 89-31115  
viola.ressel@messe.de

**Annika Engelhard**  
Tel.: +49 511 89-31126  
annika.engelhard@messe.de

Fax: +49 511 89-39682

### IMPRESSUM:

Herausgeber: Deutsche Messe  
D-30521 Hannover  
Arno Reich (verantw.)  
Redaktion & Gestaltung:  
media consulting hannover GmbH & Co. KG  
Übersetzung: Down Under Translation, Wellington  
Fotos: Deutsche Messe  
Nachdruck mit Quellenangabe gestattet;  
Belegexemplar erbeten.