

## Hannover Messe 2013 Mit Parker auf der Erfolgsspur

Unser Ziel auf der Hannover Messe: Neuheiten aus allen Technologiebereichen vorstellen und auf das umfassende Portfolio aufmerksam zu machen – unser sogenannter Cross Selling Ansatz.

Der Auftritt auf der Hannover Messe, der größten internationalen Technologie- und Industriemesse, ist für Parker weltweit das bedeutendste Industrieereignis und ein wichtiger Image-Faktor. Wir wollen unsere umfassende Palette an Produkten, Lösungen und Services präsentieren und Messebesucher davon überzeugen, dass wir ihr Partner der Wahl sind – und das technologieübergreifend.

Mit gleich vier Messeständen möchten wir bereits von weitem die Blicke auf Parker ziehen. Unser **Hauptstand in der MDA (Motion, Drive & Automation) Halle 23** ist allein durch seine enorme Größe von über 1.000 Quadratmetern unübersehbar. Um unser breites Produktangebot zu zeigen, ist der Stand klar nach Technologien aufgeteilt; eine Farbcodierung und auffällige Technologieplakate sorgen für Übersicht. Die sechs Technologiebereiche Hydraulics, Fluid Connectors, Pneumatics, Electromechanical, Filtration, Seal sowie Process Control der Parker Groups zeigen Innovationen und Produkte für verschiedene Industrieanwendungen. Außerdem

stellen wir dort unser vielfältiges Trainingsprogramm für alle Technologiebereiche vor sowie die vielen zusätzlichen Serviceleistungen, beispielsweise das Complete Piping Solution Center für Rohrverbindungen oder das Optimierungsprogramm Genuine Parker Parts. Daneben bietet der Hauptstand Raum für den Talents-Bereich, wo wir uns als attraktiver Arbeitgeber präsentieren und potenzielle Mitarbeiter ansprechen. **Mehr über unsere Recruiting-Aktivitäten erfahren Sie auf Seite 8.**

An der Hannover Messe nimmt Parker alle zwei Jahre im Bereich MDA teil. In diesem Jahr sind wir auch mit dem Bereich Druckluft- und Gasaufbereitung in der ComVac-Halle 26 mit einem eigenen Stand vertreten, auf dem Parker Hiross, Zander, Transair und domnick hunter ihre Innovationen präsentieren.

Auf dem Freigelände erleben die Besucher unser ParkerStore-Konzept, das HOSE

DOCTOR® Fahrzeug und den ParkerStore Container. Selbstverständlich ist die Seal Group auch weiterhin in der MDA Halle 20 mit dem umfangreichen problemlösungsorientierten Dichtungsprogramm von Parker Prädifa vertreten.

### Auf dem Path to Success

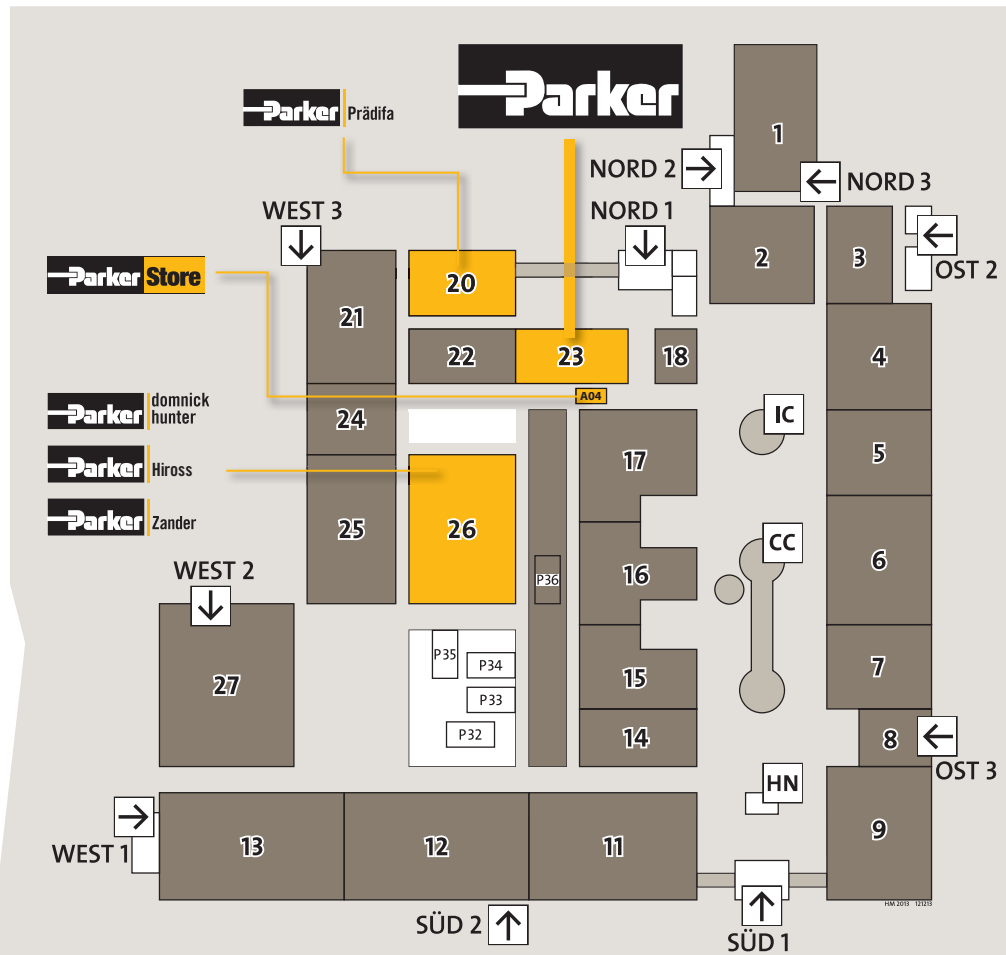
Der „Path to Success“, unser Messe-Motto, verbindet die einzelnen Stände und führt unsere Kunden und Besucher durch alle Bereiche von Parker. So vermitteln wir ihnen die ganze Bandbreite unseres Angebots und können Kunden, die uns vielleicht nur aufgrund eines einzigen Technologiebereichs kennen, auf weitere Bereiche aufmerksam machen. Vielen Besuchern der Hannover Messe ist Parker zwar ein Begriff, aber sie wissen nicht, was für ein umfangreiches Produktportfolio wir bieten. Nicht minder wichtig sind uns auch Multiplikatoren wie



## Die Stationen auf dem „Path to Success“

Ingenieure und Einkäufer, die andere Bereiche in ihrem Unternehmen über uns und unsere Leistungen informieren, sowie Fachbesucher, die mehr über Produktdetails und -vorteile erfahren oder spezielle Fragen mit uns diskutieren möchten.

Damit die Messebesucher dem Path to Success leicht folgen können, erhalten sie einen übersichtlichen Plan. Ihren Weg zum Erfolg begleiten wir mit einigen nützlichen Give-aways: Zu Beginn gibt es einen Müsliriegel zur Kräftigung sowie eine Art Laufzettel oder Sammelkarte. Wer alle Stationen auf dem Hauptstand besucht hat, wird mit einem Rucksack belohnt. Auf dem Seal Stand gibt es Pflaster für „wunde Füße“ und im Außen Gelände eine Lunchbox zur Stärkung. In Halle 26 werden die Besucher schließlich mit einer kleinen, per USB-Schnittstelle aufladbaren Taschenlampe versorgt, mit der sie ihren Path to Success erhellen können. ■



### **Parker**

#### MDA Halle 23, Stand A50

Hydraulics, Fluid Connectors, Pneumatics & Fluidics,  
Electromechanical, Filtration, Process Control & Sealing

### **Parker Store**

#### MDA Freigelände, FG A04

ParkerStore Concept

### **Parker** domnick hunter

### **Parker** Hiross

### **Parker** Zander

#### ComVac Halle 26, Stand B74

Compressed Air & Gas Treatment

### **Parker** Prädifa

#### MDA Halle 20, Stand B20

Sealing

## Unsere Innovationen auf der Hannover Messe: Effiziente und umweltschonende Lösungen für mehr Produktivität



Auf der Hannover Messe zeigen wir, wie wir mit langlebigen und ressourcenschonenden Produkten, Technologien und Anwendungen die industriellen Prozesse unserer Kunden optimieren und dafür sorgen, dass sie im Wettbewerb die Nase vorne haben. Einige der Messehighlights stellen wir hier vor.

### Highlights auf dem Hauptstand

Im Zentrum unseres Hauptstands auf der Hannover Messe steht eine integrierte Systemlösung. Unter dem Namen „**Drive Controlled Pump**“ (1) stellen wir hier einen effizienten drehzahlgeregelten hydraulischen Antrieb mit drei Zylindern aus. Diese Zylinder können unabhängig voneinander bewegt werden. Anders als der Wettbewerb setzt Parker dabei auf nur eine zentrale drehzahlgeregelte Pumpeneinheit und reduziert somit die Zahl der Komponenten bei gleichbleibender Funktionalität der Antriebseinheiten. Energiekosten, CO<sub>2</sub>-Ausstoß und Geräuschemissionen werden ebenfalls reduziert. Damit demonstrieren wir eindrucksvoll eine komplette Systemlösung aus einer Hand, bei deren Entwicklung die Systemingenieure der Sales Company Germany eng mit der Hydraulic Controls Division (HCD) zusammen gearbeitet haben.

Ein besonderes Highlight der Fluid Connectors Group (FCGE) ist das neue **EO-3®-Verschraubungssystem** (2) der Tube Fitting Division (TFDE), das in Hannover

erstmalig der Öffentlichkeit vorgestellt wird. Mit diesem Verschraubungssystem setzen wir als Marktführer neue Maßstäbe. Denn es ermöglicht als weltweit erstes und einziges System die Kontrolle des Montageergebnisses von außen. Anhand eines gelben Indikatorrings erkennt der Monteur auf einen Blick, ob die Verschraubung fachgerecht erfolgt ist. Gerade dann, wenn ein enger Bauraum die Montage erschwert, kann die EO-3®-Verschraubung die Montage erleichtern. Denn die Installation erfordert weder einen Drehmomentschlüssel noch eine Schlüsselverlängerung. Ein normaler Gabelschlüssel genügt. Bei sehr engen Bauräumen erleichtert eine Achtkant-Mutter den Zugang mit dem Gabelschlüssel.

Mit dieser neuen Verschraubung ist der FCGE eine herausragende Innovation in der Verbindungstechnik gelungen – und wir alle sind sehr gespannt, wie der Markt auf diese Neuheit reagiert. Weiterhin stellt die FCGE das Complete Piping Solutions-Konzept sowie die Erweiterung der Elite-Schlauchreihe vor.

Die Automation Group präsentiert mit dem kompakten **Origa ORD-E** eine neue Baureihe patentierter, elektromechanischer Linearantriebe, die mit hohen Kräften und Verdrehbarkeit punktet. Erstmals können Besucher auf unserem Hauptstand auf der Hannover Messe auch den neuen **ETH100 High Force Electro Thrust Zylinder** in Aktion erleben. Dieser neue Elektrozyylinder bietet deutlich mehr Schubkraft als vergleichbare Wettbewerbsprodukte.



Daneben zeigen wir weitere Systemlösungen aus der Pneumatik und Elektromechanik in Aktion.

Im Bereich Filtration präsentiert Parker Racor den neuen EntlüftungsfILTER **Super Impactor**, (3) der Kurbelgehäuse besonders effizient und emissionsarm reinigt. Weiterhin wird das tragbare Flaschenanalysegerät **icountBSplus** ausgestellt, das den Zustand von Hydraulikölen schnell und exakt überprüft.



Im Bereich Process Control & Sealing auf dem Hauptstand werden für die Industrie relevante **Dichtungen, Druckregler und Lösungen der Instrumentation Group** gezeigt.

Auf dem ComVac-Stand in Halle 26 stellen Parker Zander, Hirose und domnick hunter Innovationen aus dem Bereich der Druckluft- und Gasaufbereitung vor. Dort wird u. a. demonstriert, welche Vorteile die **Antares Tandem Technology** von Parker Hirose bei der Druckluftaufbereitung bietet. ■

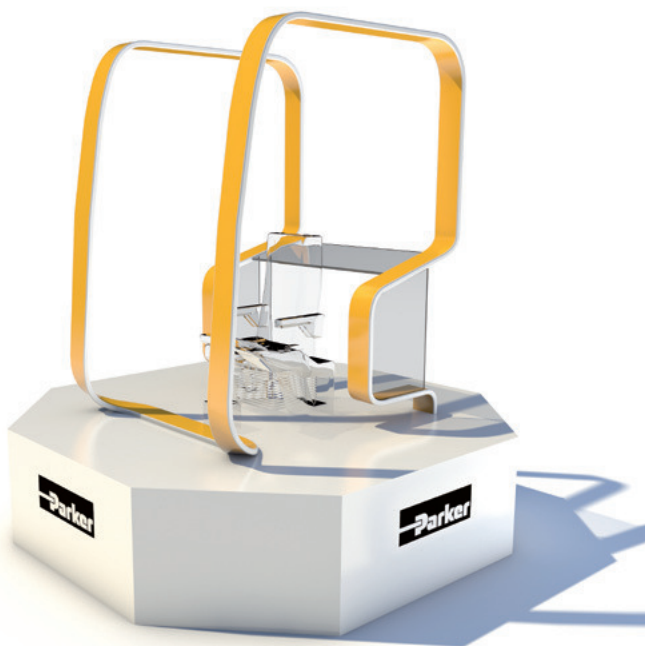


## bauma 2013: Unsere Kompetenz für die Baubranche

Mit einer Gesamtausstellungsfläche von 555.000 Quadratmetern ist die bauma nicht nur die größte Messe der Welt, sondern auch eine führende Leitmesse für die Baubranche. Unser großes Produkt- und Dienstleistungsportfolio für Hersteller von Baumaschinen, Baustoffmaschinen, Bergbaumaschinen, Baufahrzeugen und Baugeräten präsentieren wir auf zwei Messeständen, die unsere Kompetenz und Leistungsfähigkeit für Anwender unterstreichen.

### Integrierte Lösungen für mehr Produktivität

Auf der internationalen Messe für Baumaschinen und -geräte nutzen wir die Möglichkeit, uns mit Kunden und Interessenten aus dem Bereich Mobile Maschinen auszutauschen. Da die bauma nur alle drei Jahre stattfindet und das durch den isländischen Vulkanausbruch verursachte Flugverbot über Europa die letzte bauma stark behindert hat, erwarten wir in diesem Jahr sehr viele Besucher aus dem In- und Ausland.



Wie unser Auftritt auf der Hannover Messe steht auch unsere Präsenz auf der bauma unter dem Motto „Path to Success“. Beim Rundgang über unsere Messestände erfahren unsere Kunden und Messebesucher, wie sie mit unseren Produkten, Services und integrierten Lösungen mehr Produktivität und Profitabilität erlangen können.

Auf unserem Hauptstand in Halle A5 unterstreichen wir anhand von vier zentralen Anwendungsfeldern unsere Kompetenz als Lieferant von Lösungen aus einer Hand: Chassis (Fahrgestell), Cabin (Fahrerkabine), Implements (Anbauteile) und Engine (Motor).



Diese Anwendungsbereiche bilden den Rahmen für die Präsentation innovativer Komponenten, Lösungen und Leistungen aus den Groups Hydraulics, Fluid Connectors, Pneumatics, Electromechanical und Filtration. Im Zentrum des Standes stehen Serviceleistungen: Besucher gewinnen hier einen intensiven Eindruck von den Leistungen unseres Mobile Systems Centre, vom Genuine Parker Parts Programm und von unseren logistischen Dienstleistungen wie Kanban und Kitting. Das ParkerStore Konzept wird im Außenbereich vorgestellt.

Wir sind sicher, dass wir unsere führende Marktposition auf beiden Messen erfolgreich unterstreichen und den Dialog mit bestehenden und potenziellen Kunden intensivieren. So haben wir allen Grund, optimistisch in die Zukunft zu blicken. ■

