



Dank Putzmeister fast wie neu: der Vorher-Nachher-Vergleich



## Usetec in Kürze

### Termin/Öffnungszeiten/Ort

6. bis 8. April 2011  
täglich von 9 bis 17 Uhr,  
Messeplatz, Köln

### Tickets/Katalog

Tageskarte: 28,- Euro,  
Dauerkarte: 43,- Euro,

### Weitere Informationen

[www.usetec.com](http://www.usetec.com)

# Auf in die Domstadt

Mit neuem Standort und neuem Namen geht die weltgrößte Messe für Gebrauchte-Technik Resale - jetzt Usetec - in Köln an den Start.

**F**ür die erste Ausgabe der Weltmesse für Gebrauchte-Technik Usetec vom 6. bis 8. April 2011 in Köln zeichnet sich ein Erfolg ab. „Auf der Usetec supported by Resale präsentiert sich der Markt geschlossen an einem Standort. Wir erwarten rund 500 Aussteller“, verkündet Veranstalter Florian Hess. Zahlreiche Aussteller seien mit größeren Ständen vertreten und zeigen mehr Maschinen als je zuvor. Damit wird die Usetec gleich bei ihrem Start zum weltgrößten Treffpunkt für Gebrauchtmaschinen und knüpft nahtlos an den Erfolg der Vorgängermesse Resale an. Insgesamt rechnen die Organisatoren mit

10.000 Einkäufern aus über 100 Ländern. Dazu beitragen dürften auch die Reiseerleichterungen für Geschäftsleute aus Osteuropa. „In Ländern wie Serbien oder Mazedonien ist Second Hand stark gefragt“, weiß Hess aus seiner langjährigen Erfahrung bei der Organisation der Resale zu berichten.

**Auktionenhaus mit positiven Erwartungen.** Nach dem Umzug der Resale von Karlsruhe blicken auch die Aussteller gespannt nach Köln. So ist etwa das Internetauktionenhaus Troostwijk auch in diesem Jahr wieder mit einem eigenen Stand vertreten. Die Besucher können sich über die aktuellen Versteigerungen informieren sowie das Auktionsportal vor Ort persönlich ausprobieren, sich kostenlos anmelden und auch direkt online Gebote abgeben. Aber auch Verkäufer können sich persönlich über die Vorteile und Möglichkeiten einer Versteigerung informieren. Troostwijk erhofft sich bei der Usetec durch den internationalen Standort Köln einen noch größeren Austausch mit Besuchern und Ausstellern. Die Troostwijk Gruppe ist der europäische Marktführer für Industrieverwertung und Partner für die weltweite Vermarktung von Wirtschaftsgütern, Einzelmaschinen

oder Produktionsanlagen. Die Vermarktung erfolgt per Online-Versteigerungen auf dem eigenen Auktionsportal sowie über Live-/Webcastauktionen, Ausschreibungen und Freihandverkäufe. Das Unternehmen organisiert über 600 Auktionen mit mehr als 35.000 Maschinen pro Jahr und ist mit 16 Länderniederlassungen national und international immer vor Ort.

**Aus Alt mach Neu.** Auch der Bereich der Hersteller ist in Köln mit seinen Gebrauchten stark vertreten. Eine gebrauchte Maschine ist für Käufer schließlich schwierig zu bewerten, neben technischem Fachwissen ist dazu auch Kenntnis von Konstruktion, Komponenten und Steuerung im Detail notwendig, wie sie oftmals nur der Hersteller selber hat. Der Pumpenspezialist Putzmeister prüft daher seine Gebrauchsmaschinen auf Herz und Niere und repariert sie bei Bedarf. Auch nicht einsehbare Stellen werden bei den Betonaufbaupumpen in Augenschein genommen, Verschleißteile mit über 50 Prozent Verschleiß werden ausgetauscht. Die Endabnahme ähnelt der bei Neumaschinen, die vorhandene Gewährleistung kann gegen einen geringen Aufpreis weiter verlängert werden. **S. HAGEDORN**



Köln erwartet die Gebrauchte-Technik-Branche.



Das neue Top-Modell unter den Bomag-Fertigern: BF 800

sion und mittels schnell montierbarer Schiebekupplungen bei 10 m.

Der große Materialkübel und die großzügig bemessene Bunkerbreite ermöglichen ein problemloses Befüllen. Für gleichmäßigen und störungsfreien Materialfluss sorgen eine hydraulische Frontklappe, ein proportionales Kratzerband, proportionale Schnecken und eine hydraulische Schneckenhöhenverstellung.

An den neuen Seitenbedienständen können beidseitig die wichtigsten Funktionen betätigt werden. Auch sind von hier aus die Sensoren von Kratzerband und Schnecken regelbar. Neu ist das Bomag Failure-Detection-System, das Unregelmäßigkeiten und Defekte im Materialfluss sofort anzeigt. Durch das Bomag Sideview-System lässt sich der gesamte Bedienstand bis zu einem seitlichen Überhang von 50 cm verschieben. So behält der Fahrer stets Bunker, Fahrtrieb sowie Bohle im Blick – und bleibt trotzdem vor Witterungseinflüssen geschützt.

Auch an die Wirtschaftlichkeit wurde beim BF 800 gedacht: Das standardmäßige Maschinenmanagementsystem Eco-mode mobilisiert nur die Leistung, die aufgrund der jeweiligen Situation erforderlich ist. Das Resultat sind ein geringerer Kraftstoffverbrauch und reduzierte Umweltbelastungen.

**Alternativen zum Diesel.** Iveco verfügt von der Hybridtechnologie bis zum serienfertigen und kommerziell vermarkten Elektrofahrzeug über alle Zukunftstechnologien, um auch künftig mit seinen Kunden zu arbeiten. Gilt das auch am Bau? Gibt es im Baubereich überhaupt

Alternativen? Generell gilt: Im Bau wird der Diesel weiterhin der Motor der Wirtschaft sein. Zu unterschiedlich sind die Einsatzarten und zu schwer die Anforderungen. Deshalb hat Iveco der Weiterentwicklung des Dieselmotors zum Saubermann entscheidende Impulse erteilt. Eine Reduzierung der Emissionen von bis zu 98 Prozent im Vergleich zu Euro 0 ist mit

der künftigen Euro-6-Norm gegeben. Jedoch gibt es kritische Stimmen, der Verbrauch wird ansteigen und bedingt durch innermotorische Änderungen und Partikelfiltersysteme kann der Preis eines Fahrzeugs um bis zu 10.000,- Euro steigen.

Alternativen zum Diesel gibt es im Bau vorerst nur bei kleineren Fahrzeugen. Mit Leistungen von 136 PS beim Transporter und 270 PS beim LKW bietet der Iveco-Motor mit Erdgas als Energiequelle durchaus dieselähnliche Fahrcharakteristika bei Reichweiten bis 480 km. Durch den leiseren Lauf sind CNG-Motoren gerade bei stationären Arbeiten in Wohngebieten (Baggerbetrieb, Ladekran) von Vorteil.

Baustellen in Wohngebieten und im innerstädtischen Bereich sind auch das Terrain des Daily-7-Tonnners. Bis zu 4,7 t Nutzlast stemmt der Transporter und übertrifft damit die meisten handelsüblichen 7,5-Tonner – bei höherer Agilität.

SEBASTIAN HAGEDORN

demopark

Eisenach 26.-28. Juni

**demopark 2011**

+ demogolf

Internationale  
Ausstellung

Neueste Technik  
in Aktion

Grünflächenpflege  
Garten- und Landschaftsbau  
Platz- und Wegebau  
Kommunaltechnik  
Sportplatzbau und -pflege

www.demopark.de