**Wichtiger Hinweis:**

Falls Sie während oder nach dem Mediendialog unser BAUMA-Presse Kit in Form einer USB-Karte erhalten haben, handelt es sich bei dieser Pressemitteilung um die dort gespeicherte PM zum Produkt X-63 LPS. Bitte beachten Sie, dass der Produktname von X-63 LPS auf **X-53i LPS** geändert wurde und verwenden Sie bitte nur nachstehenden Text.

Herzlichen Dank.

# # #



**Pressemitteilung - Topcon stellt neues Baggersystem mit Funktion zur lokalen Positionsbestimmung vor**

CAPELLE A/D IJSSEL, Niederlande – HAMBURG – 18. Februar 2016: Die Topcon Positioning Group stellt das X-53i LPS vor, ein neues Baggersystem mit Funktionen zur lokalen Positionsbestimmung. Das X-53i LPS erweitert die Baggersystemprodukte von Topcon um neue Möglichkeiten und ermöglicht den Einsatz von Maschinensteuerung für Bagger auch in Bereichen mit eingeschränktem Satellitenempfang.

„Das System ist perfekt für Projekte im Tunnelbau oder in Bestandsbauwerken geeignet. Die Präzision wird mithilfe von Totalstation und Prisma erreicht“, so Kris Mass, Director für Produktmanagement im Baubereich. „In Verbindung mit dem neuen Topcon-Empfänger MC-i4 können natürlich auch GNSS-Positionen bestimmt werden. Die Maschinenführer können ganz einfach auswählen, welcher Positionssensor am besten geeignet ist.“

Das System ist kompatibel mit der neuen Steuerbox GX-55 von Topcon. Der große, im Sonnenlicht ablesbare LCD-Touchscreen mit integrierten LED-Lichtbalken zeigt jederzeit die aktuelle Höhe der Löffelzähne an. „Neben einer tollen grafischen Umsetzung für moderne Maschinen können Signaltöne individualisiert werden. Das Gerät ist leicht, damit es problemlos zwischen Maschinen gewechselt oder mitgenommen werden kann“, erklärt Maas.

# # #

**Über die Topcon Positioning Group**Der Hauptsitz der Topcon Positioning Group liegt in Livermore in Kalifornien (USA; [topconpositioning.com](https://www.topconpositioning.com/)). Die Europazentrale befindet sich in Capelle a/d IJssel in den Niederlanden ([topconpositioning.eu](http://www.topconpositioning.eu/)). Die Topcon Positioning Group entwickelt, fertigt und vertreibt Produkte zur präzisen Positionsbestimmung und weltweit einsetzbare Lösungen für die Bereiche Vermessung, Bau, Landwirtschaft, Ingenieurbau, BIM, GIS-Datenerfassung, Anlagenverwaltung und Kataster sowie Maschinensteuerung.  Zu ihren Marken gehören Topcon, Sokkia, Tierra, Wachendorff Elektronik, Digi-Star, RDS Technology, NORAC und 2LS. Die Topcon Corporation ([topcon.com](http://global.topcon.com/)) wurde 1932 gegründet und ist an der Börse von Tokio notiert (TSE: 7732).

Die TOPCON Deutschland Positioning GmbH mit Hauptsitz in Hamburg, ist für Vertrieb, Vermarktung und Kundendienst der Produkte zur Positionsbestimmung auf dem deutschen und teilweise deutschsprachigen Markt verantwortlich. Weitere Geschäftsbereiche der Gesamt-Corporation von Topcon sind Augenheilkunde und OEM.

**Pressekontakt**

Deutschland: Julia Kirchner +49 201 861 92 62, jkirchner@topcon.com

Europa: Stuart Proctor +31 10 458 50 77, stuart.proctor@topconsokkia.eu