# Topcon annonce son nouveau système de guidage pour bull.

*CAPELLE A/D IJSSEL, Pays-Bas / MACON, France – 16 février 2016 –* Le groupe Topcon Positioning annonce la sortie de son tout dernier système de guidage pour bull – i-53. Ce nouveau système intègre le dernier récepteur GNSS de Topcon, une interface graphique et un logiciel de guidage d’engins conçu pour fournir un système pour bull plus polyvalent, au meilleur prix.

Le système vient élargir la gamme de produits pour bull de Topcon en proposant un GNSS simple avec des configurations de capteur de pente à axe simple ou double pour jouir d’un contrôle total de l’élévation et de l’inclinaison.

« L’i-53 est équipé de l'écran de contrôle GX-55 de Topcon intégrant signaux sonores et voyants LED indiquant le niveau ainsi que du nouveau récepteur GNSS i4 », déclare Kris Mass, directeur de la gestion des produits construction. « L’écran grand format et les fonctions de guidage du nivellement fournissent une expérience graphique d’une qualité unique pour le guidage d’engin moderne orienté sur la sécurité et l’efficacité du travail. »

« La communication de l’engin est prise en charge par le récepteur GNSS MC-i4 qui permet différentes configurations radio avec un récepteur unique pour la solution de gestion de chantier SiteLink3D et/ou pour recevoir les corrections via réseau mobile », explique Kris Maas.

« Topcon s’efforce en permanence de fournir des systèmes de guidage hyper-performants. Maintenant, en utilisant des capteurs de pente, nous sommes en mesure d’améliorer considérablement la position et l’angle de la lame, faisant ainsi évoluer les capacités de nivellement du bull », déclare Kris Maas.

Parmi ses autres attraits, on compte une protection antivirus intégrée et des ports USB facilement accessibles pour sauvegarder et télécharger les fichiers de travail.

# # #

**À propos du groupe Topcon Positioning**

Topcon France est une filiale de Topcon Europe Positioning, plateforme de distribution européenne du groupe Topcon Positioning se trouvant à Livermore, en Californie (États-Unis). Topcon Positioning France se compose de deux divisions: le département médical et le département de topographie (situé depuis 2008 à Mâcon en Saône-et-Loire). Son siège européen se trouve à Capelle a/d IJssel, aux Pays-Bas. Le groupe Topcon Positioning met au point, fabrique et distribue des produits et solutions de positionnement précis pour les marchés mondiaux du relevé topographique, de la construction, de l’agriculture, du génie civil, de la cartographie et du SIG, de la gestion des actifs et du contrôle mobile. Parmi ses marques, on compte Topcon, Sokkia, Tierra, Wachendorff Elektronik, Digi-Star, RDS Technology, NORAC and 2LS. Topcon Corporation. La Topcon Corporation (topcon.com), créée en 1932, est cotée à la bourse de Tokyo (7732).

Nous sommes à votre disposition - pour toutes vos questions relatives à ces informations ...  
France: Bérénice Necker, [bnecker@topcon.fr](mailto:bnecker@topcon.fr), +33 (0) 6 29 63 27 19  
Europe: Stuart Proctor, [stuart.proctor@topconsokkia.eu](mailto:stuart.proctor@topconsokkia.eu)

|  |  |
| --- | --- |
| Topcon Positioning France 576 rue des Grands Crus 71000 Mâcon France [www.topconpositioning.fr](http://www.topconpositioning.fr/) | Date: February 16, 2016 Numéro: FR 2016 PR 03 - i-53 pour Bull |

© 2016 TOPCON POSITIONING FRANCE