



## Traitement de données de masse : Topcon annonce de nouvelles fonctionnalités au service logiciel sur le Web

*LIVERMORE, Californie, États-Unis / CAPELLE A/D IJSSEL, Pays-Bas – 10 avril 2018* – Le groupe Topcon Positioning annonce une mise à jour de [MAGNET Collage Web](#) – le logiciel de traitement des données de masse MAGNET® Collage. MAGNET Collage Web version 1.1 offre de nouvelles fonctionnalités et améliorations conçues pour simplifier la collaboration et le partage de nuages de points 3D.

La mise à jour comprend une visionneuse publique intégrable conçue pour permettre aux opérateurs d'envoyer un lien ou d'intégrer une visionneuse pour accéder à un modèle de données de masse à partir de n'importe quel site Web. « Vous pouvez à présent facilement partager des projets Collage Web publiquement avec n'importe qui, même sans disposer d'un compte Topcon Enterprise », a expliqué David Ahl, directeur Software product management.

Le système offre désormais aussi la publication directe sur le Web à partir de logiciels tiers pour drones, y compris Bentley Context Capture et MAVinci Desktop, avec une prise en charge des futurs packages logiciels à venir. « Les opérateurs peuvent facilement glisser-déposer des photographies et des nuages de points collectés par des drones directement sur MAGNET Collage Web sans avoir besoin de passer par le logiciel de bureau MAGNET Collage », a expliqué David Ahl.

« De plus, parmi les nombreuses nouvelles fonctionnalités, MAGNET Collage Web offre désormais des capacités de visualisation avancées qui gèrent les photos géoréférencées avec le nuage de points. Les opérateurs peuvent superposer des images, cliquer pour visualiser des images individuelles et contrôler les paramètres de transparence avec le logiciel.

« Il s'agit d'un exemple supplémentaire de notre positionnement qui se trouve à [l'intersection des technologies et des infrastructures](#) » – le point auquel la productivité de la construction peut être améliorée par l'application de la technologie de positionnement avancée. « Face à la progression rapide de la technologie de numérisation et des logiciels pour drones, les solutions MAGNET Collage gardent une longueur d'avance dans un environnement Web 3D convivial et intuitif », a déclaré David Ahl.

Les abonnés à MAGNET Collage Web recevront automatiquement la mise à jour sans frais supplémentaires.

Pour plus d'informations, visitez [topconpositioning.com](http://topconpositioning.com).

À propos du groupe Topcon Positioning

Le siège du groupe Topcon Positioning se trouve à Livermore, en Californie, aux États-Unis ([topconpositioning.com](http://topconpositioning.com)). Son siège européen se

trouve à Capelle a/d IJssel, aux Pays-Bas. Le groupe Topcon Positioning met au point, fabrique et distribue des solutions de mesure et de flux de travail précises pour les marchés mondiaux de la construction, du géospatial et de l'agriculture. Parmi ses marques, on compte Topcon, Sokkia, Tierra, Digi-Star, RDS Technology et NORAC. La Topcon Corporation ([topcon.com](http://topcon.com)), créée en 1932, est cotée à la bourse de Tokyo (7732).

# # #

**Contact presse :**

Groupe Topcon Positioning

[CorpComm@topcon.com](mailto:CorpComm@topcon.com)

Staci Fitzgerald, +1 925-245-8610