

Trimble Earthworks

Grade Control System pour niveleuses



🏆🏆🏆 Pelles, bulldozers et niveleuses.

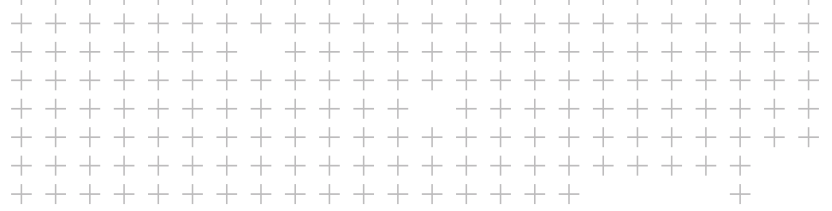
UNE plateforme pour TOUS vos engins

Le nivellement nouvelle génération : efficace, rapide et précis.

Trimble® Earthworks aide vos opérateurs à atteindre un niveau de précision inégalé. Comme pour les pelles et les bulldozers, les nouveaux capteurs IMU du système Earthworks couplés à une tablette tactile de 10 pouces à l'ergonomie optimisée font entrer le guidage dans une nouvelle ère. Une précision accrue avec une vitesse de travail augmentée pour l'ensemble de vos applications, simples ou complexes.



Inventeur du guidage d'engins,
Trimble le réinvente avec Earthworks.



SOFTWARE INTUITIF, MATÉRIEL RENFORCÉ

La visibilité du projet offerte par la tablette Trimble TD520 n'a pas d'équivalence sur le marché : écran tactile renforcé, navigation 3D, ergonomie entièrement personnalisable. Un confort et une facilité d'utilisation accrue, qui permettra à l'ensemble des opérateurs de prendre en main rapidement la solution Trimble Earthworks. Utilisant le système d'exploitation Android, la tablette TD520 peut accueillir d'autres applications que Earthworks afin de composer l'environnement de travail qui correspond le plus à votre workflow et ce, sans multiplier les écrans dans votre cabine.

Solution du chantier connecté : Trimble Earthworks facilite l'échange entre le bureau et le chantier en réceptionnant les projets à distance.

DOUBLE GNSS

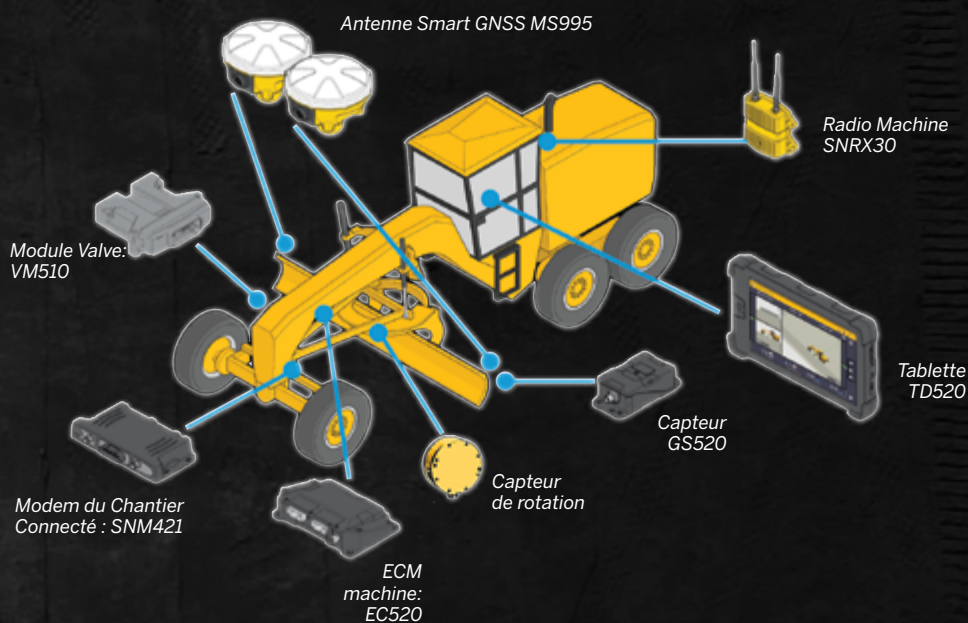
Trimble est le leader mondial dans le développement et le déploiement de solutions GNSS pour l'ensemble de l'industrie de la construction. Trimble propose un ensemble de solutions innovantes pour l'ensemble des phases de votre chantier : de la conception, à la maquette numérique, au guidage d'engins. Plus de maîtrise de vos projets sur l'ensemble de la chaîne de production pour plus de productivité et d'efficacité.

Les capteurs IMU du système Trimble Earthworks vous permettent de travailler plus rapidement que les générations précédentes tout en gardant le même niveau de précision. Comme toutes les solutions de guidage Trimble Earthworks peut être configuré pour recevoir les corrections via une station de base ou en VRS. Le Trimble xFill est compatible avec cette solution.



Trimble Earthworks: Les configurations pour niveleuses

Doubles Antennes GNSS montées sur la lame



Trimble Civil Engineering and Construction

10368 Westmoor Drive
Westminster, Colorado 80021 USA
800-361-1249 (Toll Free)
+1-937-245-5154 Phone
construction_news@trimble.com

[construction.trimble.com/earthworks](https://www.trimble.com/construction.trimble.com/earthworks)

© 2018, Trimble Inc. Tous droits réservés. Trimble, le logo Globe & Triangle sont des marques déposées de Trimble Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays. PN 022482-4075-FR (12/18)