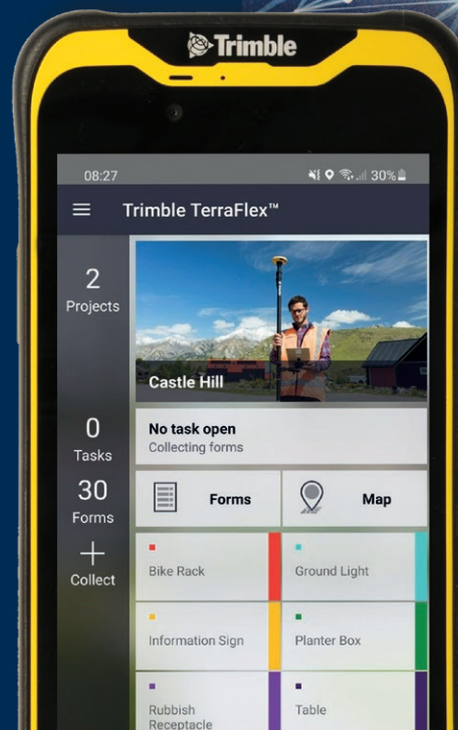


# Trimble TerraFlex

LOGICIEL

Une solution en nuage qui vous fournit les outils pour rationaliser vos flux de travail de collecte de données SIG et vous offre un positionnement de haute précision quand vous en avez besoin.



## Créer

- Créez des modèles de formulaires personnalisés au bureau pour les partager avec vos équipes sur le terrain

## Capture

- Collectez de nouvelles données ou mettez à jour vos données existantes
- Capturez les données sur vos appareils intelligents et synchronisez-les au bureau
- Prenez des photos, des notes et capturez des lieux

## Collaborer

- Visualisez les données collectées en temps réel
- Exportez et partagez les données avec votre organisation ou stockez-les dans votre système d'enregistrement
- Partagez les projets de collecte de données avec les membres de l'équipe

# Trimble TerraFlex

Logiciel



TerraFlex version Starter	TerraFlex version Standard	TerraFlex version Premium
Trimble® TerraFlex® Starter est conçu pour les organisations qui débutent dans la collecte de données sur le terrain et présente des flux de travail de collecte de données simples et flexibles.	TerraFlex Standard permet d'importer et de mettre à jour les données sur le terrain, tout en ajoutant la possibilité d'assigner des tâches aux utilisateurs et de suivre l'avancement de ces tâches depuis le bureau.	TerraFlex Premium vous donne accès aux technologies Trimble les plus récentes visant à étendre et à améliorer votre productivité et la précision de vos données SIG sur le terrain.

TerraFlex version	Starter	Standard	Premium
<b>COLLECTE DE DONNÉES</b>			
Modèles de formulaires personnalisables	✓	✓	✓
Capture des géométries de points, de lignes et de zones	✓	✓	✓
Champs numériques, textes, dates, booléens, images, signature et choix	✓	✓	✓
Capture automatique des métadonnées des formulaires	✓	✓	✓
Capture et annotation des images sur le terrain		✓	✓
Navigation et implantation		✓	✓
Règles conditionnelles pour l'activation des champs	✓	✓	✓
Enregistrement de précision	✓	✓	✓
Capture de caractéristiques à distance à l'aide de l'EDM LTI TruPulse®	✓	✓	✓
Intégration du capteur externe			✓
Visualisation des données collectées en temps réel au bureau	✓	✓	✓
Cartes de base des rues et des satellites Trimble et cartes de base hors ligne utilisant des données Trimble	✓	✓	✓
Importation/exportation vers les formats SIG courants <sup>1</sup>	✓	✓	✓
Prise en charge des systèmes de coordonnées, y compris Latitude/Longitude (WGS84), Mercator transverse universelle (UTM), et divers systèmes de coordonnées locales et modèles de géoïde.	✓	✓	✓
Enregistrement du fil d'ariane		✓	✓
<b>MISE À JOUR DE DONNÉES</b>			
Importation de données existantes à partir de fichiers de formes (Shapefile)		✓	✓
Génération automatique de modèles		✓	✓
Création et attribution de tâches aux utilisateurs sur le terrain		✓	✓
Mise à jour de l'emplacement et des attributs des données existantes		✓	✓
Suivi de l'évolution des mises à jour sur le terrain au bureau		✓	✓
<b>CORRECTIONS GNSS</b>			
SBAS (WAAS/EGNOS/QZSS)	✓	✓	✓
Base simple/VR5	✓	✓	✓
Service de correction Trimble RTX®	✓	✓	✓
Services Trimble Offline GNSS Corrections™			✓

## SUPPORT APPAREIL

### Terminaux :

- Terminal TDC650 de Trimble
- Terminal TDC600 de Trimble
- Tablette Trimble T7
- Tablette Trimble T100
- Android™ 5 ou supérieur
- iOS 12 ou supérieur

### Récepteurs GNSS :

- Trimble R580, R2, R1
- Trimble R12i, R780
- Trimble Catalyst™ DA2

### Télémetros laser :

- Télémètres laser LTI TruPulse série 200 et série 360<sup>92</sup>

## LANGUES DISPONIBLES

- Anglais
- Français
- Allemand
- Espagnol (Amérique latine)
- Portugais (Brésilien)

<sup>1</sup> KML/KMZ, fichier Esri GDB, Shapefile, CSV (exportation uniquement).

<sup>2</sup> Les télémètres laser LTI TruPulse 360° pris en charge uniquement sur les plate-formes Android et Windows.

Spécifications susceptibles d'être modifiées sans préavis.



**AMÉRIQUE DU NORD**  
Trimble Inc.  
10368 Westmoor Dr  
Westminster, CO 80021  
États-Unis

**EUROPE**  
Trimble Germany GmbH  
Am Prime Parc 11  
65479 Raunheim  
ALLEMAGNE

**ASIE-PACIFIQUE**  
Trimble Navigation  
Singapore PTE Limited  
3 HarbourFront Place  
#13-02 HarbourFront Tower Two  
Singapore 099254  
SINGAPOUR

