

Services Trimble Access

Caractéristiques Clé

Des services Internet intégrés conçus pour faciliter les opérations de topographie

Les opérations de gestion de données compliquées deviennent simples et sûres



Optimisé par Trimble Connected Community: Relier le Terrain et votre Bureau

Les Services Trimble® Access™ sont le complément idéal du logiciel de terrain Trimble Access et du logiciel de bureau Trimble Business Center. Ces services vous permettront de profiter pleinement de la puissance de votre logiciel et d'ajouter des fonctionnalités non seulement utiles mais aussi faciles à maîtriser.

Les services de données avancés Trimble Access vous offrent tous les outils de gestion dont vous avez besoin pour vos projets de topographie et vous permettent d'accéder immédiatement aux informations et à vos données de topographie aussi bien au bureau que sur le terrain.

Envoyer des données et non des Personnes

AccessSync est un service de transfert de fichier qui repose sur des nuages de points et qui permet de gagner du temps sur le site en étant sûr que tous les acteurs d'un projet pourront accéder aux dernières données disponibles. Si nécessaire, les fichiers de travail peuvent être convertis dans la version qu'utilise le contrôleur sur le terrain. Ce service est désormais disponible gratuitement sur les contrôleurs disposant d'un contrat de maintenance logicielle valide.

Trimble Connected Community

La Trimble Connected Community (TCC) offre toute l'assistance associée aux services Trimble Access. Ce portail permet également de partager des informations en toute sécurité entre la direction, les équipes sur le terrain et au bureau et de coopérer sur tous les aspects du projet.

Des flux de Travail Dédiés

Le TCC est associé aux services Trimble Access pour offrir au géomètre des outils spécifiques pour les travaux de topographie allant de la gestion des équipes et des projets au traitement des données GNSS. Ces services sont conçus pour rationaliser les flux de données et permettre de relier le terrain au bureau.

Conçus pour Répondre aux Besoins les plus Contraignants des Clients

Les services Trimble Access et le portail Trimble Connected Community sont des outils idéaux pour les sociétés de topographie/bureaux de géomètres :

- Qui disposent d'une connexion Internet au bureau et (au moins dans certains cas) sur le terrain
- Qui veulent utiliser les tout derniers outils et technologies pour faciliter la gestion et rationaliser leurs flux de travail
- Qui veulent améliorer leurs performances en reliant le terrain et le bureau
- Qui veulent améliorer la communication inter-société et au sein de l'entreprise ainsi que la visibilité de l'activité de la société
- Qui veulent gérer facilement des outils de collecte de données multiples



En savoir plus :

<http://apps.trimbleaccess.com>

Services pour Le Bureau

Caractéristique	Détails
Sécurité	<ul style="list-style-type: none"> • Soyez sûr que vos données sont protégées grâce à une connexion Internet sécurisée • Allouer des identifiants de connexion aux utilisateurs et sachez qui a accès à vos données grâce à la fonction <i>Gestion des utilisateurs</i> • Contrôler le niveau d'accès – propriétaire, éditeur ou visiteur¹
Partage de fichiers	<ul style="list-style-type: none"> • Les fichiers sont stockés dans "le nuage" grâce à un espace de fichiers dédié sur TCC. • Les fichiers sont accessibles via : <ul style="list-style-type: none"> – TCC en utilisant un navigateur Internet, – Par le portail des Services Trimble Access de Trimble Business Centre, ou – directement dans Windows explorer en utilisant le module TCC Explorer • Créer une copie locale des fichiers en les synchronisant avec TCC Explorer ;
Des services pour vos travaux de topographie et notamment des outils pour gérer vos équipes et vos projets.	<ul style="list-style-type: none"> • Projets : <ul style="list-style-type: none"> – Utilisez l'outil <i>Gestion des Sites</i> pour créer automatiquement des sites, ajouter des gadgets et configurer des autorisations pour des utilisateurs, en fonction de vos besoins et qui seront utilisées avec le service Trimble AccessSync • Utilitaire de conversion de fichiers : <ul style="list-style-type: none"> – Utilisez ce service sur TCC pour convertir d'anciens fichiers de travail de contrôleurs topographiques ou de topographie générale, et pouvoir les utiliser avec les dernières versions disponibles puis les sauvegarder localement ou directement sur TCC, pour les transférer sur le terrain.
Une collaboration & une communication évoluées grâce la Trimble Connected Community¹	<ul style="list-style-type: none"> • Partagez vos fichiers sur l'espace fichier • Facilitez les communications de projet via des forums • Saisissez et partagez les connaissances de l'entreprise via le wiki • Soyez informés des mises à jour disponibles grâce aux blogs • Planifiez et suivez les événements importants à l'aide des calendriers • Utilisez Visual Organizer, outil de visualisation à base de cartes, vous permettant d'afficher vos données sous forme de couches • Utilisez des trames Internet pour relier des informations sur Internet – affichez des contenus Internet comme s'ils faisaient partie du système • Et bien d'autres choses encore ... Notes rapides, visionneuses RSS, appareils photo sur site ...

© 2010–2015, Trimble Navigation Limited. Tous droits réservés. Trimble et le logo Globe & Triangle sont des marques déposées de Trimble Navigation Limited enregistrées aux États-Unis et dans d'autres pays. Access est une marque de commerce de Trimble Navigation Limited. Toutes les autres marques commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs.
PN 022543-518C-FRA (04/15)

Services Permettant de Relier le Terrain et le Bureau :

Caractéristique	Détails
Trimble AccessSync, Conversions de fichiers & TCC	<ul style="list-style-type: none"> • AccessSync permet de synchroniser en toute sécurité des dossiers venant de systèmes de collecte de données Trimble Access avec des dossiers sur TCC, de façon à ce que les géomètres sur le terrain et au bureau disposent en permanence des mêmes informations. • AccessSync peut travailler de façon totalement transparente en tâche de fond pendant que vous réalisez un autre levé, ou manuellement dès que la connexion Internet est établie. • AccessSync convertit automatiquement les fichiers de travail en fonction de la version utilisée sur l'appareil de destination, sur le terrain lors du transfert du fichier • AccessSync est désormais disponible gratuitement sur les contrôleurs disposant d'un contrat de maintenance logicielle valide.
Appareils enregistrés¹	<ul style="list-style-type: none"> • Afficher la liste de tous les contrôleurs enregistrés dans votre organisation TCC en fournissant les informations suivantes : <ul style="list-style-type: none"> – Modules logiciels et services achetés – Modules logiciels et services installés – Mises à jour disponibles. – Dates d'expiration des licences • Dernier utilisateur à s'être connecté
Service de traitement des données	<ul style="list-style-type: none"> • Envoyez vos données GNSS brutes aux services de traitement Internet soit via le service TCC soit à l'aide de Trimble Business Center et recevez des coordonnées précises par email

Services sur Le Terrain

Caractéristique	Détails
Prévision GNSS¹	<ul style="list-style-type: none"> • Disponibilité des satellites • Conditions ionosphériques • Presque tout emplacement et à tout moment

Conditions Requises pour Utiliser le Trimble Connected Community

- Connexion Internet
- Navigateur Internet (Internet Explorer 7 ou une version ultérieure, Firefox v2 ou une version ultérieure, Safari v1 ou version ultérieure)
- Les serveurs sont gérés et hébergés par Trimble

¹ Uniquement disponible avec les services Trimble Access évolués.

AMÉRIQUE DU NORD

Trimble Navigation Limited
10368 Westmoor Dr
Westminster CO 80021
ÉTATS-UNIS

EUROPE

Trimble Germany GmbH
Am Prime Parc 11
65479 Raunheim
ALLEMAGNE

ASIE-PACIFIQUE

Trimble Navigation
Singapore Pty Limited
80 Marine Parade Road
#22-06, Parkway Parade
Singapore 449269
SINGAPOUR

DISTRIBUTEUR AGRÉÉ TRIMBLE

