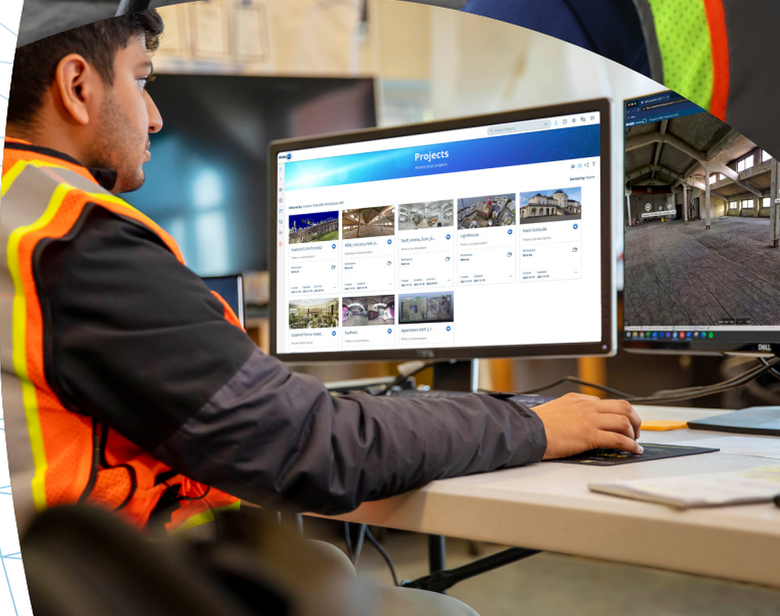




**Connectez votre  
monde où vous  
voulez, quand  
vous voulez**



# Un **écosystème centralisé** reliant **équipement et données en temps réel** pour répondre aux besoins de l'économie mondiale actuelle.

FARO® Sphere est une plateforme d'information basée sur le cloud qui permet d'échanger des données le plus efficacement possible, et de collaborer à distance sur des projets 3D.

Sphere offre une expérience utilisateur centralisée et collaborative pour toutes les applications de nuages de points FARO et les plateformes de services grâce à la fonctionnalité d'ouverture de session unique et sécurisée.

Pour les utilisateurs de FARO Focus qui souhaitent importer leurs données de numérisation dans Sphere, la nouvelle application pour smartphone **FARO Stream** permet un pré-enregistrement sur site tout en garantissant l'exhaustivité de la capture des données. Une fois les données importées, les équipes situées partout dans le monde peuvent y accéder immédiatement et les télécharger à nouveau, à distance, pour compléter l'enregistrement des nuages de points dans le logiciel FARO SCENE. Une fois synchronisées avec Sphere, les parties prenantes du projet peuvent visualiser directement tous les projets terminés.

**Résultat : une capture rapide des données sur site et une gestion de projet améliorée grâce à la réduction du temps de numérisation, du temps total d'enregistrement et du délai de livraison.**



À l'origine, Sphere est un outil de gestion des données dans le cloud. Et avec le logiciel FARO WebShare servant de visionneuse web, les utilisateurs peuvent explorer et partager les données 3D capturées et comparer ces données avec la conception sous forme de données de CAO ou BIM. Les utilisateurs auront également accès aux plateformes d'assistance client de FARO : base de connaissances, assistance FARO, et FARO Academy.

## **Pourquoi Sphere, pourquoi maintenant ?**

### **Une vision globale à 360 degrés**

L'introduction de Sphere surgit à un moment critique sur le marché du logiciel en tant que service (SaaS). L'entrée de FARO dans ce secteur permet aux utilisateurs de la plateforme de maximiser leur recours à la technologie au moment où le monde adopte de plus en plus le travail à distance et les formules d'abonnement client.

Dans un monde où les opérations sont déconnectées et les processus lourds, prendre de meilleures décisions, plus rapidement, pour optimiser la qualité, la productivité et la rentabilité n'est pas seulement avantageux, mais essentiel.

**Accédez aux ressources des clients à partir d'une seule connexion, avec un accès direct aux applications et aux projets FARO dans le cloud.**



## Au service de votre satisfaction :

### ce que Sphere fait de mieux

Pour tous les professionnels des métiers de la mesure, l'avantage majeur de Sphere, combiné à Stream, est le gain de temps considérable associé au processus de pré-enregistrement sur site. Grâce à ces technologies jumelles fonctionnant comme des solutions partenaires, les données importées sont déjà disponibles à l'équipe du bureau peu de temps après le départ de l'équipe de terrain. Avec Stream, il n'est plus nécessaire d'attendre que la carte SD physique revienne au bureau avec toutes les données du site.

Par ailleurs, la visualisation des données en temps réel et la fonctionnalité de pré-enregistrement de Stream permettent de réduire le risque de devoir retourner sur le terrain. S'il est vrai qu'un géomètre réduit déjà ce risque dans le cadre de sa responsabilité professionnelle, on ne saurait trop insister sur la confiance placée dans l'exhaustivité des données.



Les équipes sur site peuvent désormais informer les autres parties prenantes du projet que la numérisation est terminée et que la modélisation TQC et l'analyse de la qualité peuvent commencer. Cela permet de réduire de moitié la durée de l'opération sur site, tout en ayant la certitude que les données sont complètes. La plateforme Sphere, associée à l'application Stream et à l'équipement Focus, permettra aux utilisateurs de réaliser d'importantes économies sur chaque projet.

**FARO Sphere est une plateforme d'information qui centralise toutes les données 3D que vous capturez.**



## Plusieurs packs

**FARO Sphere propose trois types de formules, chacune permettant aux utilisateurs de disposer de leur propre espace de travail virtuel :**

Base	Professionnel	Entreprise
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Gratuit</b></li><li>• <b>Stockage :</b> 20 Go, non extensible</li><li>• <b>Nombre d'utilisateurs :</b> Un (1)</li><li>• <b>Nombre d'invités :</b> *Illimité</li><li>• <b>Utilisation :</b> Idéal jusqu'à deux petits projets, capacités et fonctions utilisateur de base – un excellent produit pour débiter sans risque financier.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Abonnement annuel</b></li><li>• <b>Stockage :</b> 1 To, non extensible</li><li>• <b>Nombre d'utilisateurs :</b> Cinq (5)</li><li>• <b>Nombre d'invités :</b> *Illimité</li><li>• <b>Utilisation :</b> Idéal pour les projets multiples avec une gestion avancée des utilisateurs, capacité et fonctions utilisateur élargies – un excellent produit pour les petits groupes.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Abonnement annuel</b></li><li>• <b>Stockage :</b> 2,5 To, extension jusqu'à 200 Go par utilisateur ou en blocs de 500 Go</li><li>• <b>Nombre d'utilisateurs :</b> À partir de dix (10)</li><li>• <b>Nombre d'invités :</b> *Illimité</li><li>• <b>Utilisation :</b> Idéal pour les projets complexes et multiples, capacité et fonctions utilisateur élargies avec nombre illimité d'utilisateurs, tous pris en charge par une authentification unique – indispensable pour les entreprises qui gèrent des centaines d'utilisateurs avec leurs identifiants d'entreprise.</li></ul>

*Remarque : un invité est une personne qui peut afficher les données, mais ne peut ni en ajouter ni les modifier.*

## Vos besoins sur mesure, dès maintenant

Peu importe le pack choisi, tous les espaces de travail Sphere contiennent une page d'accueil pour chaque projet, la possibilité de personnaliser l'accès à vos projets et les autorisations dont dispose un utilisateur pour un espace de travail ou un projet particulier. Il est également possible de :

- Définir des « rôles de projet » spécifiques (par exemple, responsable CCV) en fonction des besoins du client.
- Choisir la langue de préférence et utiliser le stockage des données de l'espace de travail aux États-Unis ou dans l'Union européenne.
- Rechercher des projets par date, par propriétaire ou par catégories d'objets et balises.

L'interface utilisateur, fluide et unifiée, de FARO Sphere relie les données, les personnes et les appareils comme jamais auparavant. Grâce aux fonctionnalités intégrées de WebShare, les utilisateurs peuvent visualiser des données, effectuer des mesures, ajouter des annotations, exporter des zones d'intérêt dans différents formats et importer des fichiers CAO/BIM pour réaliser des comparaisons virtuelles entre la conception (CAO) et les données 3D capturées.

**De la collaboration à la réalisation, la gestion de projet et le transfert de données à distance ne seront plus jamais les mêmes. Avec Sphere, gardez vos résultats et votre productivité sous contrôle. Contactez-nous dès maintenant pour essayer Sphere !**

Une présence locale avec des implantations dans plus de 25 pays à travers le monde. Pour en savoir plus, rendez-vous sur [www.faro.com](http://www.faro.com).

**Siège mondial de FARO**  
250 Technology Park,  
Lake Mary, FL 32746, États-Unis  
**US : 800 736 0234 MX : +52 81 4170 3542**  
**BR : 11 3500 4600 / 0800 892 1192**

**Siège européen de FARO**  
Lingwiesenstr. 11/2  
70825 Korntal-Münchingen, Allemagne  
**00 800 3276 7253**

**Siège régional de FARO en Asie**  
No. 3 Changi South Street 2 | #01-01 Xilin  
District Centre Building B, Singapour 486548  
**+65 65111350**

Révisé le 01/04/2022