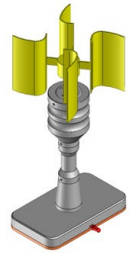


Utilisation de MATTERPORT Kit Pédagogique "Malette usinage"



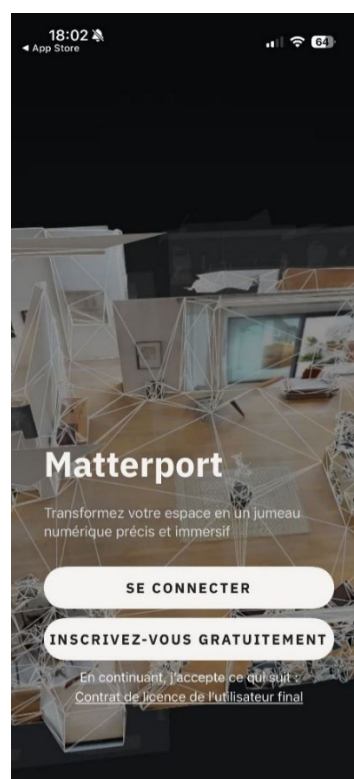
Comment utiliser MATTERPORT pour créer une Visite 360° de votre Ateliers TRPM

Lien vers le centre d'aide officiel Matterport: [Matterport Help Center](https://matterport.com/fr/help-center)

1. Télécharger l'application Mobile
(Disponible sur App Store Apple ou Play Store Android)

<https://matterport.com/fr/3d-camera-app>

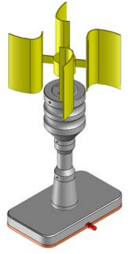
2. Créer un compte via l'application ou Internet
 - a. Via l'application



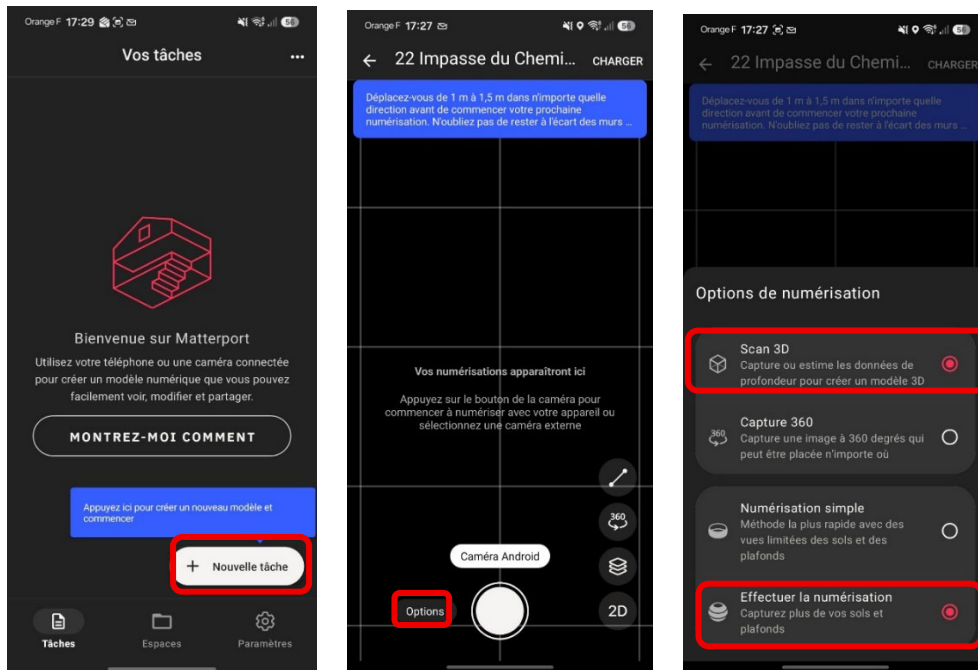
- b. Via internet

<https://buy.matterport.com/free-account-register>.

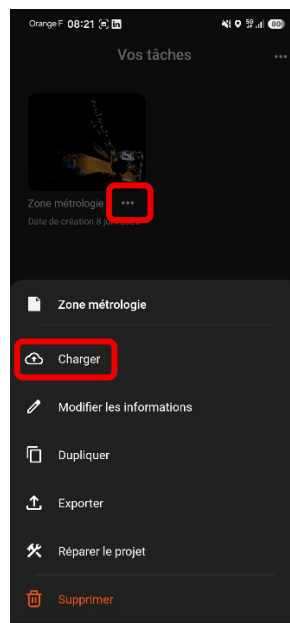
Utilisation de MATTERPORT Kit Pédagogique "Malette usinage"



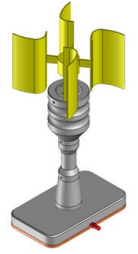
3. Créer la capture 360° de l'atelier avec les différentes machines et poste de travail
 - a. Sélectionner "Nouvelle tâche"
 - b. Cliquer sur "Options"
 - c. Choisir "Scan3D" et "Effectuer la numérisation" (meilleure qualité)
 - d. Appuyer le bouton de capture
 - e. Suivre les positions demander par l'application
 - f. La capture est maintenant disponible dans Tâches



4. Charger l'espace sur le Cloud
 - a. Appuyer sur les 3 points sous la tâche
 - b. Sélectionner "Charger"



Utilisation de MATTERPORT Kit Pédagogique "Malette usinage"



5. Modifier et Embellir le Matterport

a. Se connecter à MyMatterport

<https://authn.matterport.com/login?target=https%3A%2F%2Fmy.matterport.com%2Fmodels>

b. Sélectionner l'espace dans "Tous les Espaces" ou "Tableau de bord"
Pour exemple ici "Zone Métrologie"

Matterport

Vous avez atteint votre quota d'espaces actifs. Archivez des espaces ou [changez de forfait](#) pour en importer davantage.

Tous les Espaces

Rechercher

Rechercher

Tout

Exemple d'espace Modèle

Explorez cet espace de démonstration avec des mesures, une visite guidée et des annotations

Tous les filtres

Statut

Confidentialité

Date de création ↑

+ Créer

Zone Métrologie

9 Allée des Poiriers, 91100 Corbeil-Essonnes, FR

Créé le 8 juin 2026 par [Vincent Dehongher](#)

c. Cliquez sur l'espace pour l'éditer

Il est maintenant possible de modifier l'espace, ce qui nous intéresse ici c'est de mettre en place des "Tags" afin de

- Décrire une machine, un poste de travail
- Placer une vidéo
-

d. Cliquez sur Modifier

Matterport

Tous les Espaces

Zone Métrologie

Exporter

Partager

Modifier

Espace

Détails

Modules complémentaires

Média

Rapport de la propriété

Analyses

Zone Métrologie

Explorer l'Espace 3D

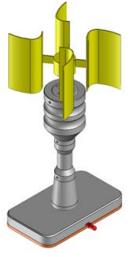
POWERED BY

Matterport

Mettez à niveau votre forfait

Accédez aux fonctionnalités dont vous avez besoin : plus d'espace de stockage, des analyses, des plans de niveau, et bien plus encore !

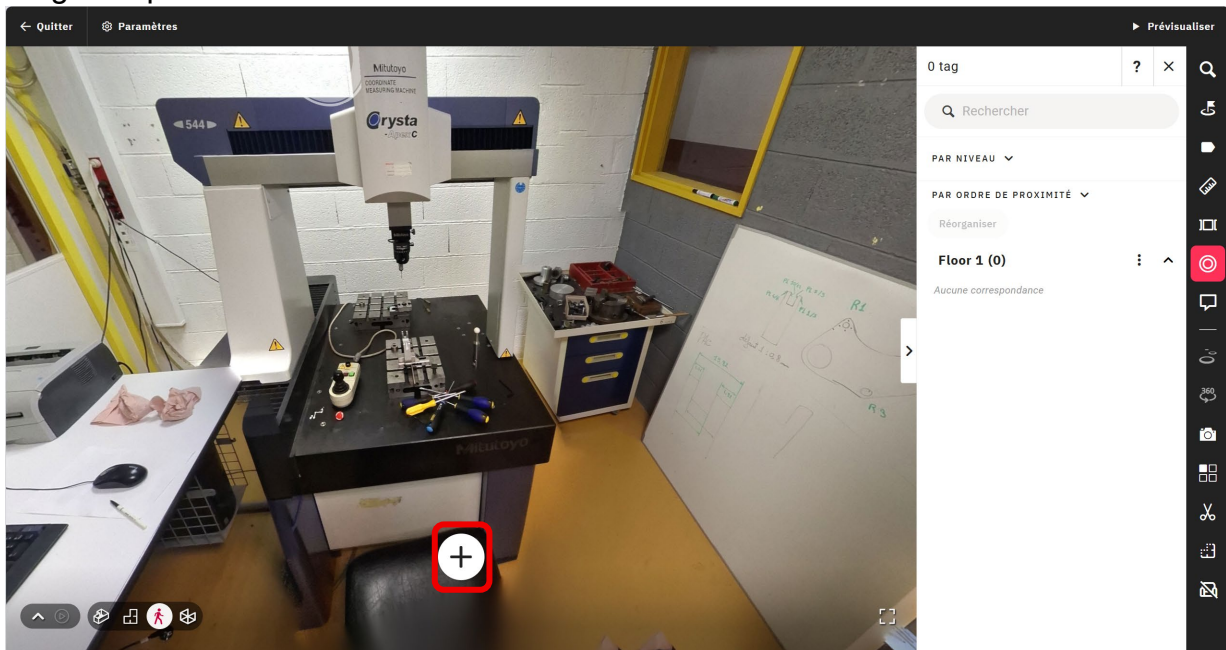
Utilisation de MATTERPORT Kit Pédagogique "Malette usinage"



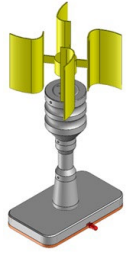
e. Sélectionner "Tags"



f. Se déplacer dans l'espace
g. Cliquer sur le +



Utilisation de MATTERPORT Kit Pédagogique "Malette usinage"



h. Placer le "Tag" à l'emplacement voulu
Il est maintenant possible de

- Donner un titre et une description

Titre et description

Ajouter un titre

0/60

Ajouter une description



0/2000

- Mettre un lien vers un fichier ou une Vidéo

Pièces jointes multimédias

+ Importer un fichier

Ou glissez-déposez des fichiers à importer

Vidéo ou GIF liés (p. ex. youtube.com)

[En savoir plus sur les formats pris en charge et les quotas d](#)

- Modifier l'apparence
 - Changer l'icone
 - La Couleur
 -

Apparence

Icône Par Défaut



Teal



Afficher la tige

0.3m



Annuler

Enregistrer

i. Enregistrer le "Tag" créé



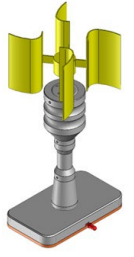
Lien vers les vidéos d'Usinage et Simulation :

[Mallette Pédagogique - YouTube](#)

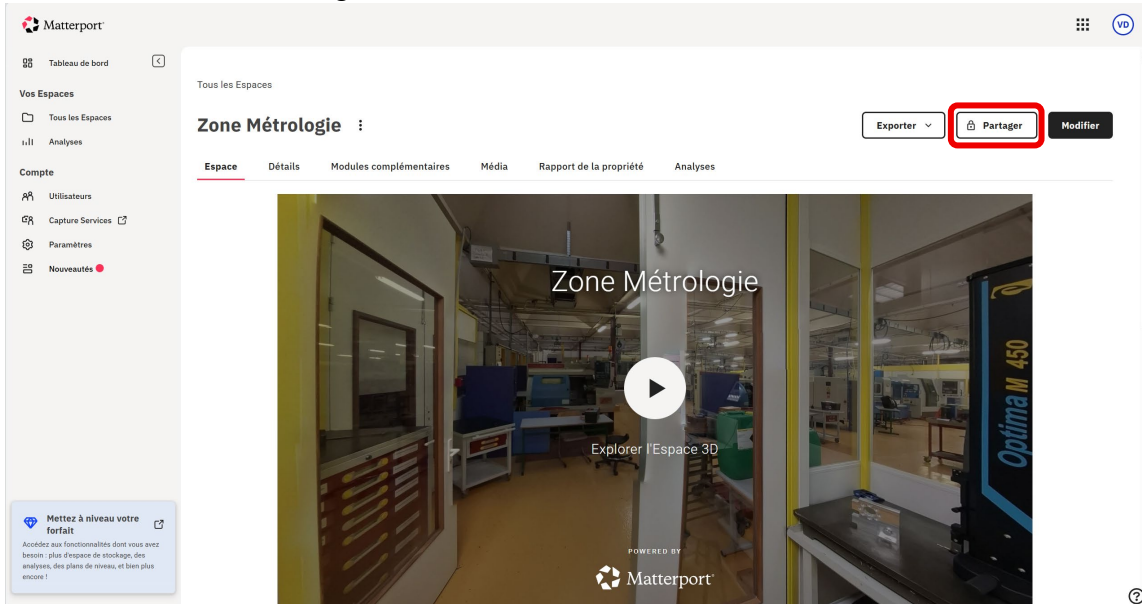
Lien vers un exemple de Matterport :

<https://my.matterport.com/show/?m=1snfhMFeeWt>

Utilisation de MATTERPORT Kit Pédagogique "Malette usinage"



6. Partage de l'espace 360° a. Sélectionner "Partager"



b. Choisir "Public" c. Copier le lien

