

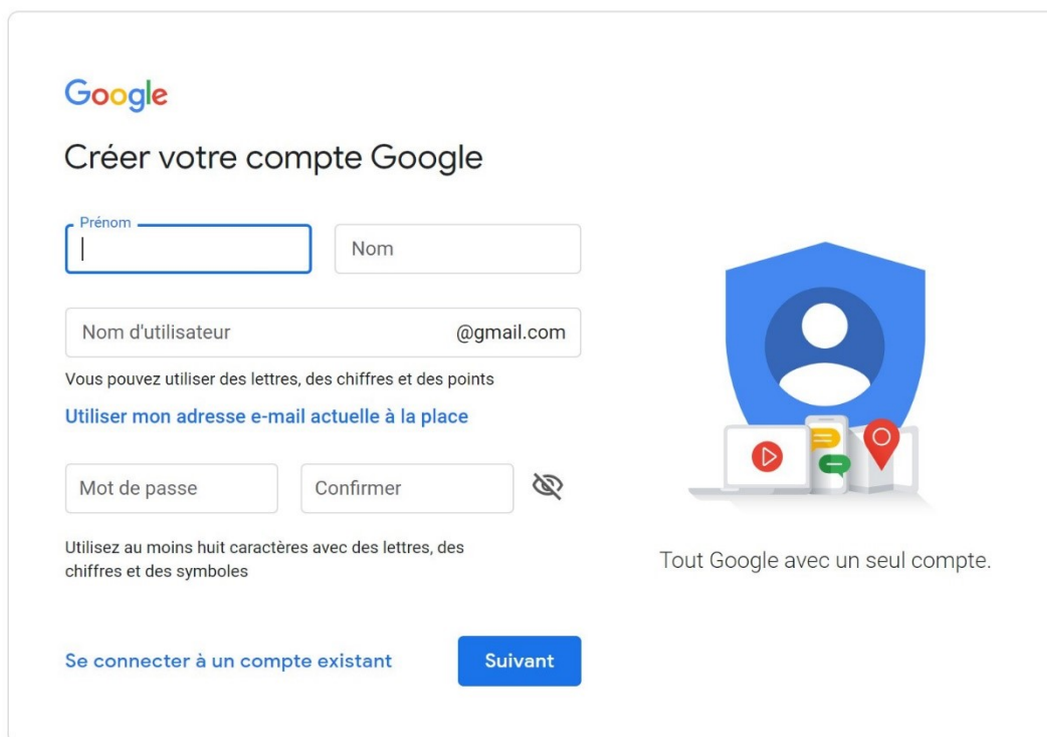
MODULE 25

GOOGLE PHOTOS

Google Photos en quelques mots

Google photos est un service de stockage et de partage de photos (et de vidéos) créé par Google en 2015. Vous pouvez stocker un nombre illimité de photos et de vidéos avec une résolution maximale de 16 mégapixels. Vos photos sont accessibles depuis n'importe quel appareil. Pour utiliser ce service, il est indispensable d'avoir un compte Google. Si ce n'est pas encore le cas, il faut en créer un :

<https://accounts.google.com/SignUp>



The screenshot shows the Google account creation interface. At the top left is the Google logo. Below it is the heading "Créer votre compte Google". There are two input fields for "Prénom" and "Nom". Below these is a field for "Nom d'utilisateur" with "@gmail.com" as a placeholder. A note states "Vous pouvez utiliser des lettres, des chiffres et des points" and a link "Utiliser mon adresse e-mail actuelle à la place". There are two input fields for "Mot de passe" and "Confirmer", with an eye icon to toggle visibility. A note below says "Utilisez au moins huit caractères avec des lettres, des chiffres et des symboles". At the bottom left is a link "Se connecter à un compte existant" and a blue "Suivant" button. On the right side, there is a graphic of a blue shield with a white person icon, and below it, icons for YouTube, Messages, and Maps. The text "Tout Google avec un seul compte." is positioned below the graphic.

Français (France) ▾

[Aide](#)

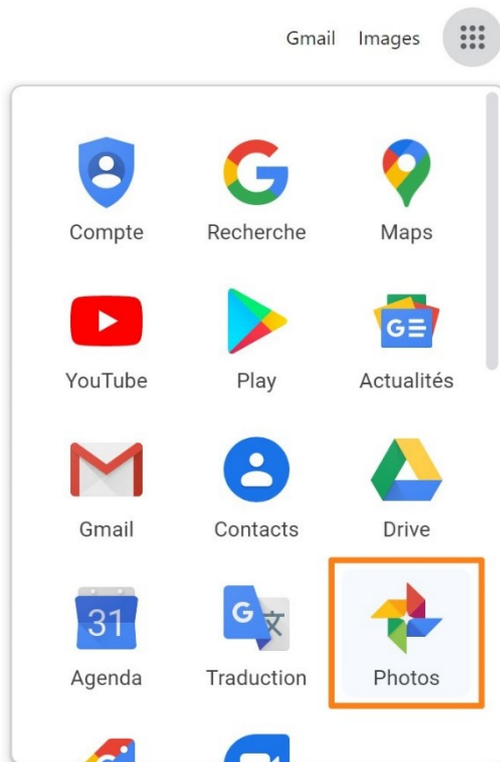
[Confidentialité](#)

[Conditions d'utilisation](#)

Se connecter à Google Photos

1) sur ordinateur :

Il y a plusieurs façons de vous connecter à Google photos. Vous pouvez saisir Google Photos dans le moteur de recherche. Ou cliquer sur les applications Google (une liste des différentes applications que vous pouvez utiliser grâce à votre compte Google), cliquez sur l'icône Google Photos.



Cliquez sur **Accéder à Google Photos**.



Google Photos

Stockage gratuit et organisation automatique de tous vos souvenirs



Sur la page de connexion, si vous voyez votre adresse, cliquez sur celle-ci pour vous connecter (vous devrez saisir votre mot de passe). Si elle n'est pas dans la liste, cliquez sur **Utiliser un autre compte**.



2) Sur tablette, smartphone :

Vous devez installer l'appli Google Photos. Sur Google Play pour Android, sur l'App Store pour iOS.

Stockage et synchronisation

Stockage :

Le stockage est illimité si vous optez pour des photos en Haute qualité. Si vous préférez conserver la taille d'origine de vos photos, vous avez gratuitement un espace de **15 Go**.

Pour faire votre choix, rendez-vous dans les **paramètres** de Google Photos :



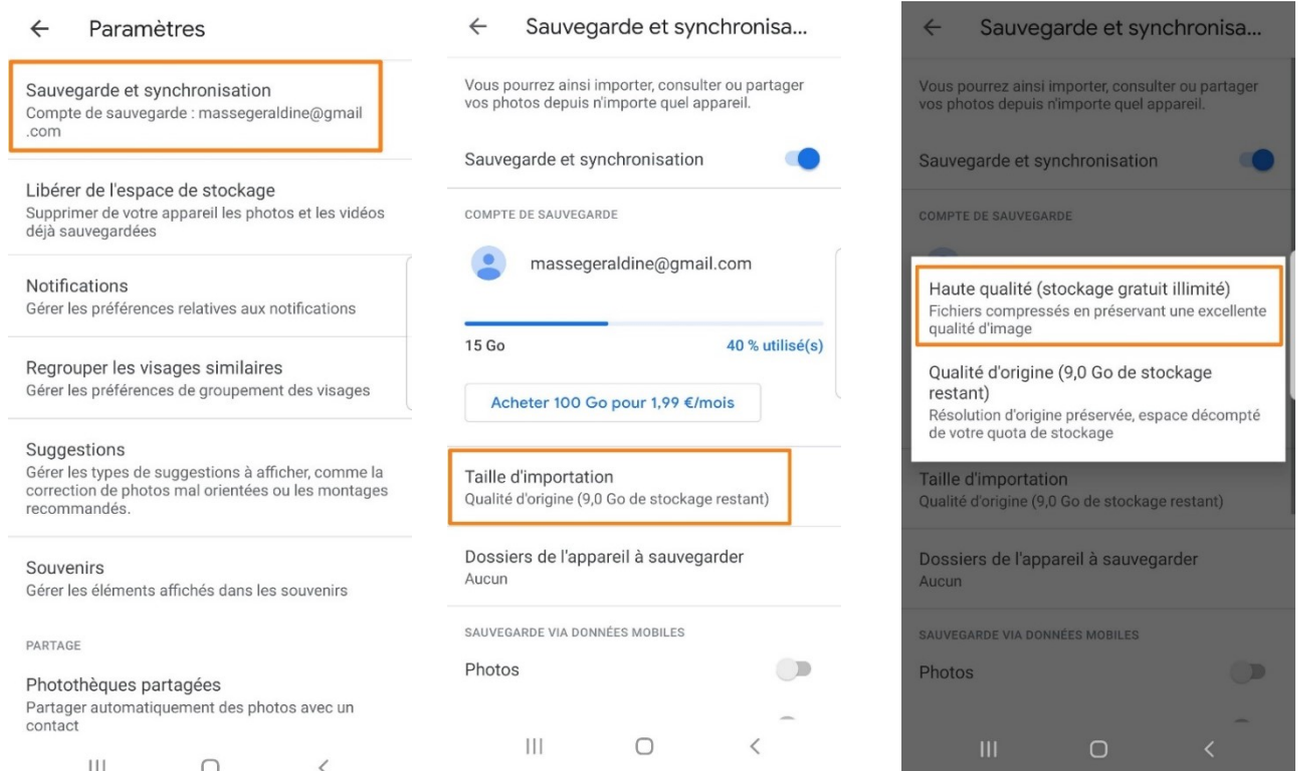
TAILLE D'IMPORTATION DES PHOTOS ET DES VIDÉOS

- Taille d'origine (11,3 Go restants)
Résolution d'origine préservée, espace décompté de votre quota de stockage
- Haute qualité (espace de stockage gratuit illimité)
Fichiers compressés en préservant une excellente qualité d'image

Acheter 100 Go pour 1,99 €/mois

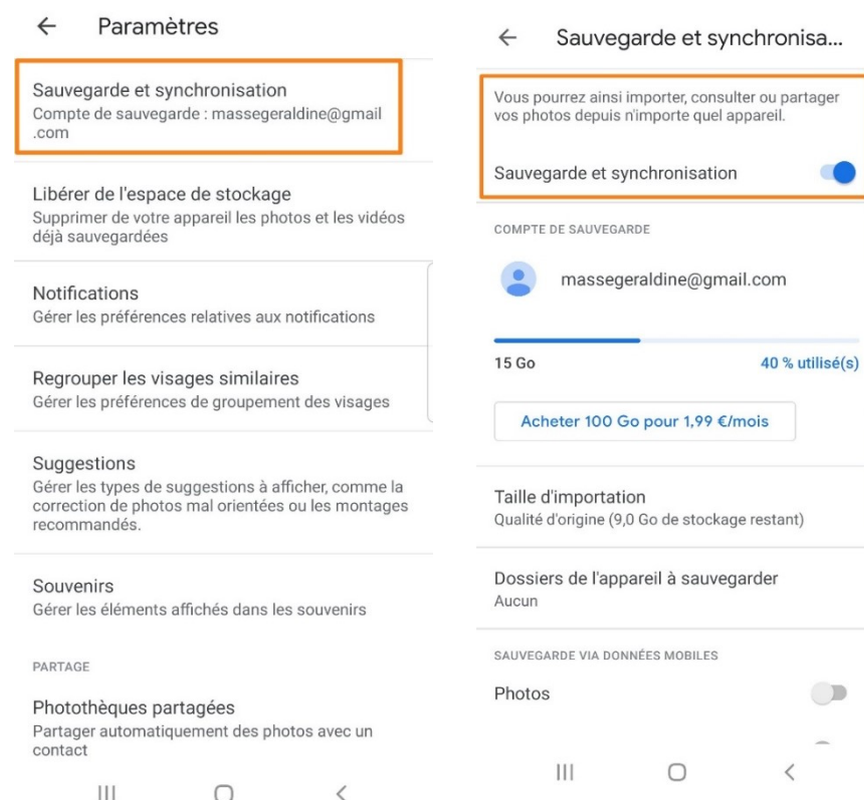
Module 25 : Applications et services Google. Partie 4 : Google Photos

Sur Android, allez dans les **Paramètres**, Sauvegarde et synchronisation, Taille d'importation, Choisissez le type de qualité que vous souhaitez.

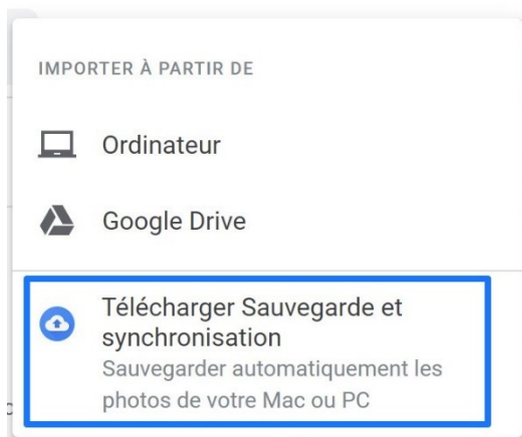


Synchronisation :

Pour avoir des sauvegardes automatiques de vos photos sur votre smartphone (ou tablette), il faut activer la fonction **Sauvegarde et synchronisation**. Sur Android, ouvrez les **Paramètres/Sauvegarde et synchronisation : activer**.

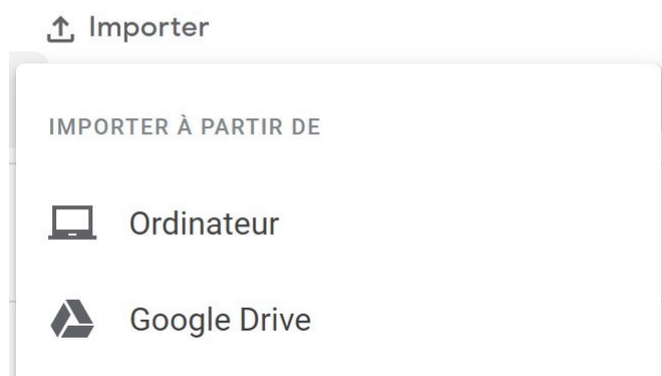


Sur ordinateur, il faut télécharger et installer Sauvegarde et synchronisation. Vous trouverez cela en cliquant sur Importer.



Ajouter des photos

Vous pouvez cliquer sur le bouton **Importer**.



Vous pouvez donc importer des photos depuis votre **ordinateur** (un explorateur de fichiers apparait) ou depuis votre **Drive**.

Vous pouvez aussi glisser vos photos directement dans votre photothèque avec un **cliquer-glisser**.

Les photos

Lorsque vous ouvrez une photo vous avez différentes options :



On vous propose tout d'abord une éventuelle correction (éclairage, rotation,...) à vous de choisir si vous souhaitez que Google Photos fasse la correction.

 : partager.

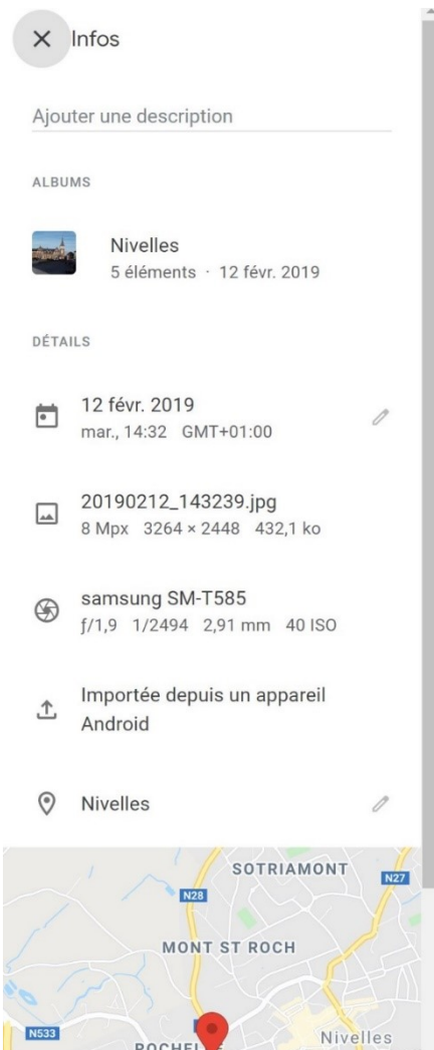
 : modifier. Cet outil sera vu en détails dans le chapitre suivant.

 : zoomer.



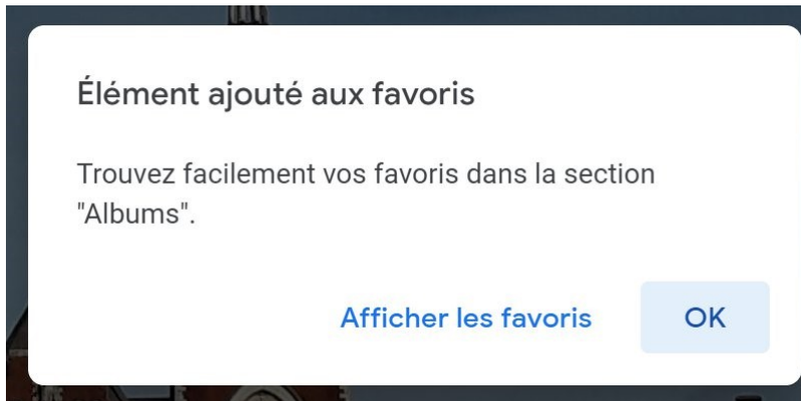
7

 : infos. Pour obtenir des informations sur votre photo et sur le lieu de la prise de vue.





: Ajouter la photo aux favoris. Tous vos favoris sont regroupés dans un album.



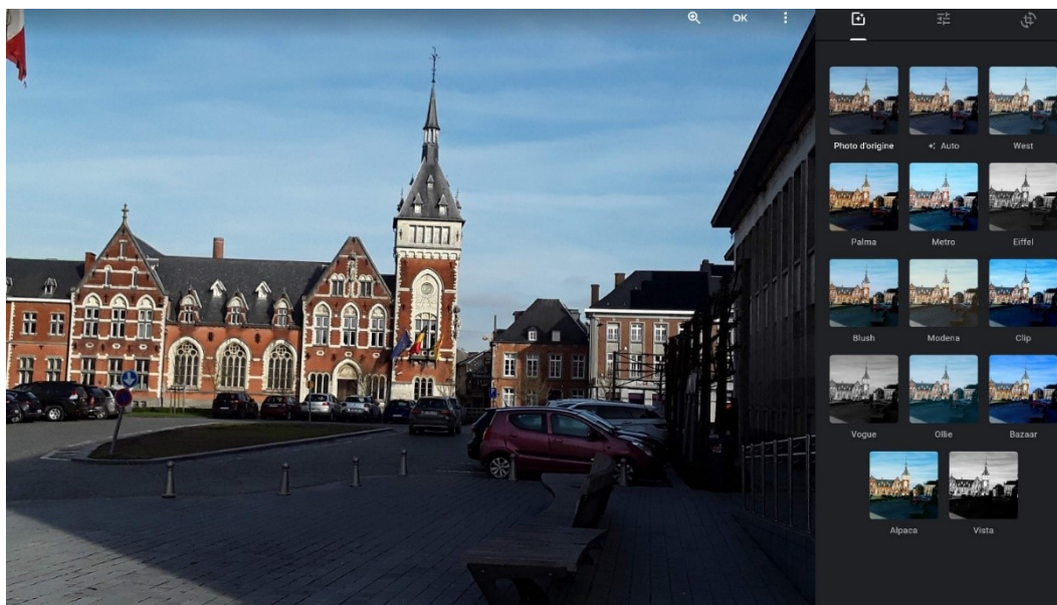
: corbeille. Pour effacer votre photo.

Si vous cliquez sur les 3 petits points, vous trouverez plus d'options :



Modifier une photo

Google Photos permet de modifier vos photos. Lorsque vous ouvrez une photo, cliquez sur **Modifier**.



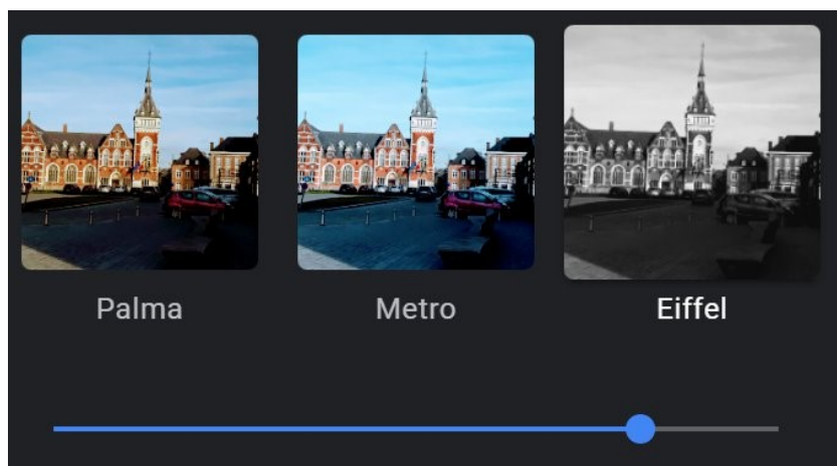
Google Photos propose **3 catégories** :

- Ajout d'un filtre de couleur.
- Réglages de base.
- Rotation/Recadrage.

Ajout d'un filtre de couleur :

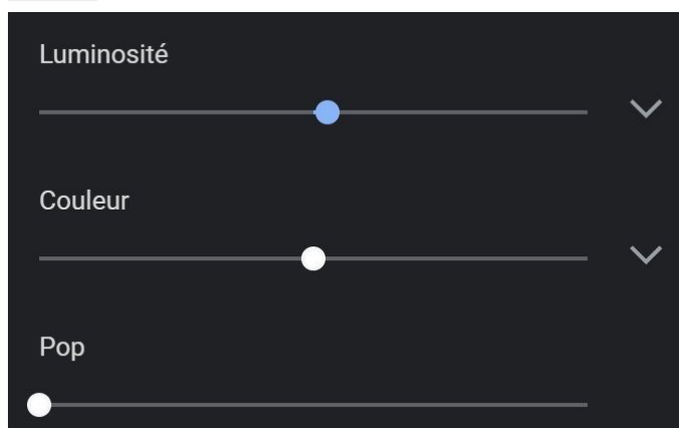


Cliquez sur le filtre que vous souhaitez appliquer et réglez son intensité.



Vous pouvez passer de l'un à l'autre pour faire des tests. A tout instant vous pouvez revenir à la photo de base en cliquant sur **Photo d'origine**.

Réglages de base :

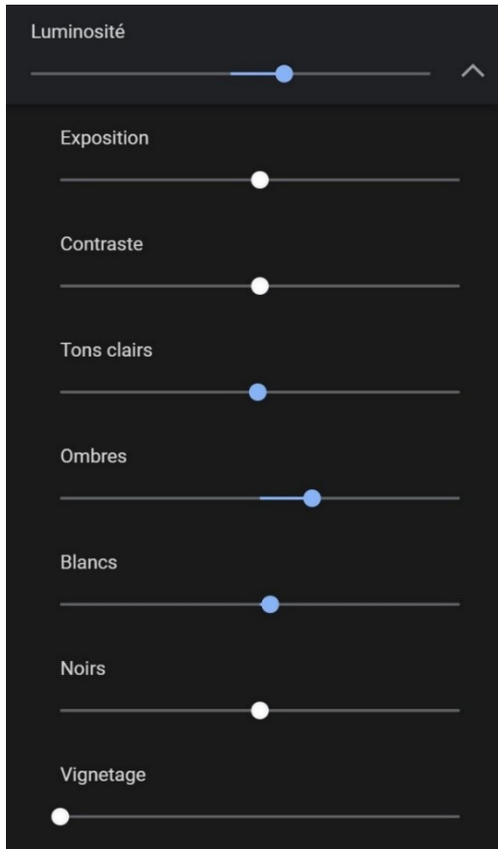


3 curseurs principaux vous permettent d'effectuer les réglages suivants :

Luminosité, Couleur et Pop. Pour accentuer la correction, déplacez le curseur vers la droite. Pour la diminuer, déplacez le curseur vers la gauche.

Afin de comparer votre photo « avant/après », cliquez quelques secondes sur votre photo. La version antérieure apparaît.

Pour effectuer des réglages plus précis, vous pouvez développer chacun des 3 réglages. Cliquez sur la flèche correspondante.



Rotation/recadrage :



Modifier le format :



Utilisez les poignées (cliquer-glisser) pour recadrer la photo si vous optez pour un **recadrage libre**.

Rotation :



Cliquez sur cet outil pour effectuer une rotation de la photo. Cliquez autant de fois que nécessaire.

Auto/Réinitialiser :

Auto

Réinitialiser

En cliquant sur **Auto**, vous laissez à Google Photos le soin de corriger votre photo. Lorsque vous effectuez une modification, l'outil se transforme en **Réinitialiser**.

Cliquez sur **Ok** pour enregistrer vos modifications.

Les albums

Par défaut, Google Photos classe vos fichiers par date. En effet, vous pouvez voir une ligne du temps sur la droite de votre photothèque lorsque vous êtes en mode **Photos** (cliquer sur Photos dans la colonne de gauche).

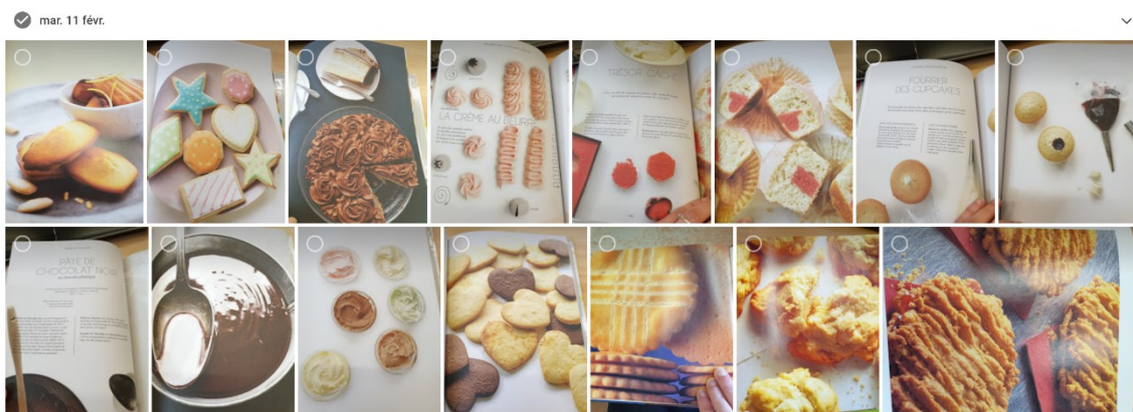


Photos

Vous pouvez retrouver des photos en utilisant le moteur de recherche interne de Google Photos :

Rechercher "Nivelles"

Par exemple, **recettes**, pour afficher toutes les photos qui sont en rapport et créer un album.



Si vous cliquez sur **Albums**, vous verrez apparaître vos photos dans différents albums. Il s'agit des albums par défaut de Google Photos (lieux, thèmes, vidéos,...).

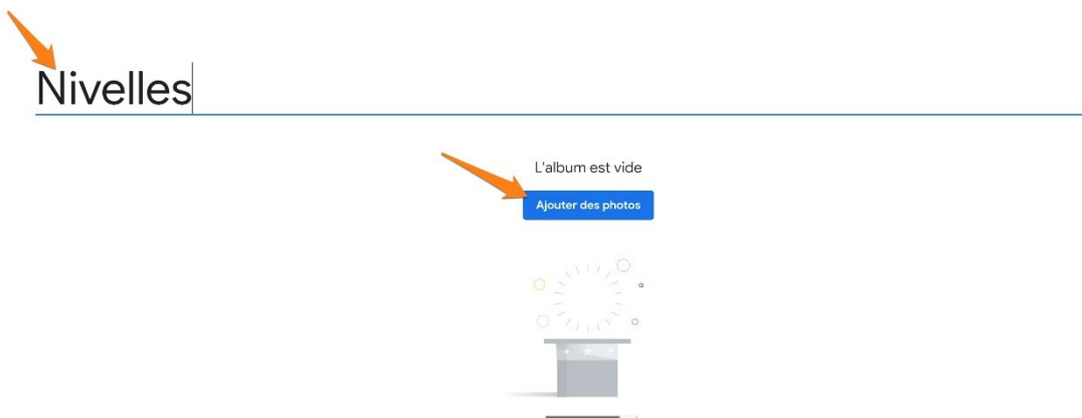


Créer un album :

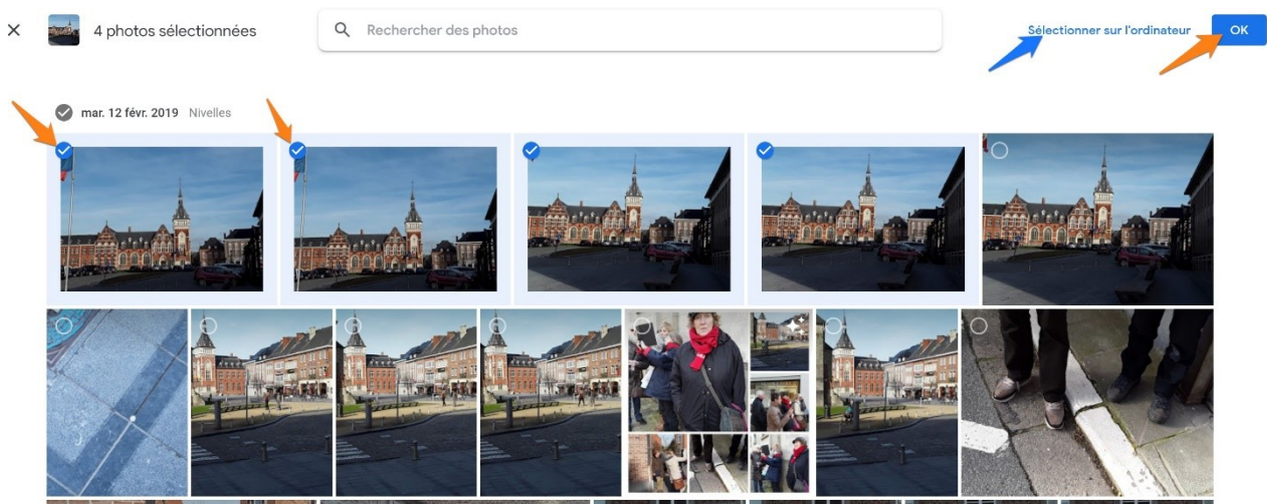
Vous pouvez bien sûr créer vos propres albums. Pour cela, cliquez sur **Créer un album**.

Créer un album

<



Ajoutez un titre et ajoutez vos photos. Pour cela, cochez les photos à sélectionner. Lorsque vous avez terminé votre choix, cliquez sur OK. Notez que vous pouvez choisir des photos enregistrées sur votre ordinateur en cliquant sur le lien **Sélectionner sur l'ordinateur**.





Vous avez presque terminé
Inviter des amis ou des proches

Nivelles

12 févr. 2019



Vos photos sont maintenant placées dans l'album. Pour ajouter d'autres photos cliquez sur l'icône 

Personnaliser l'album :

Vous pouvez

Ajouter du texte :

Lorsque vous cliquez sur cette icône, une zone de texte apparaît.

Nivelles

12 févr. 2019



Ajouter du texte

Ajouter des lieux :

Ajouter

 Position

 Carte

 Toutes les suggestions de lieux

Position :

Nivelles

12 févr. 2019



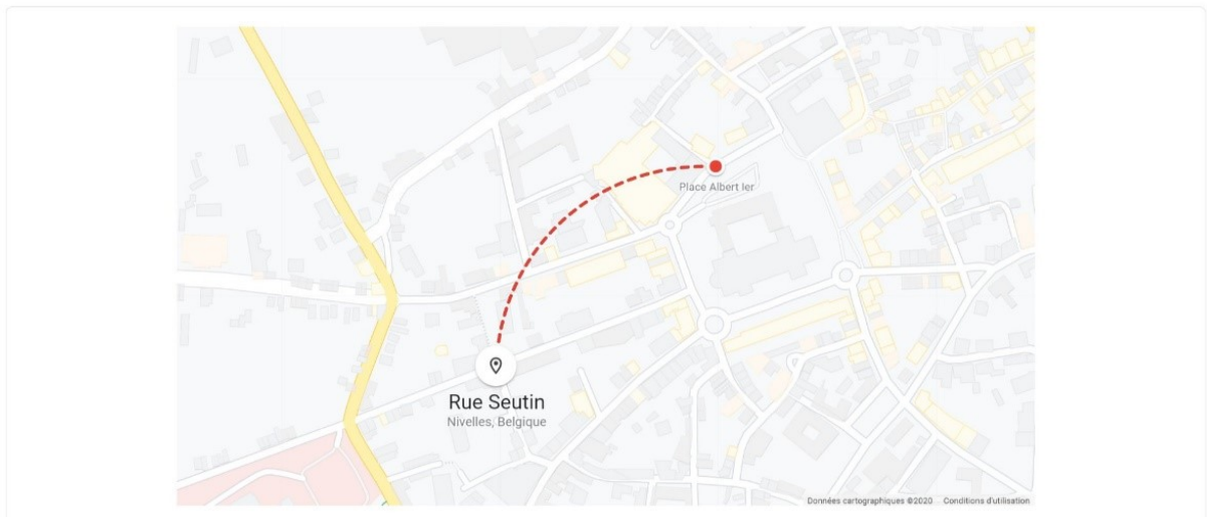
Carte :



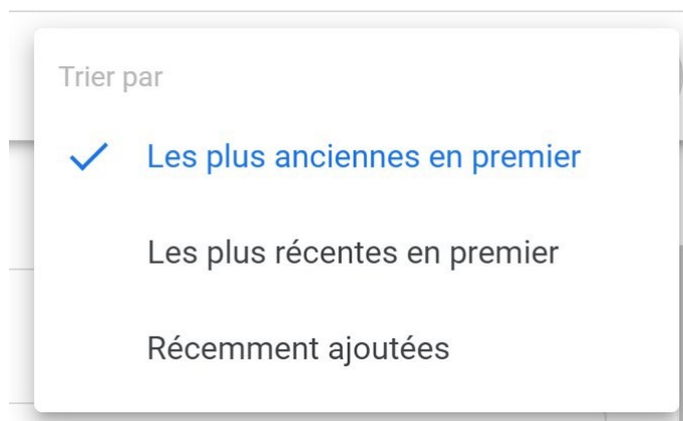
Saisissez 2 lieux, de cette façon vous obtenez une carte avec un itinéraire.

Nivelles

12 févr. 2019



Trier : 



Notez que vous pouvez disposer vos photos comme vous le souhaitez à l'aide de **cliquer-glisser**.

Tous les éléments de votre album (photos, cartes, zones de texte,...) peuvent être supprimés et parfois édités. Pour cela, passez le curseur de la souris sur la zone, une croix apparaît (parfois un crayon).

Lorsque vous avez terminé, cliquez sur le  dans le coin supérieur gauche.



Nivelles

12 févr. 2019

Partager :

Lorsque vous quittez le mode d'édition, vous pouvez partager cet album : 

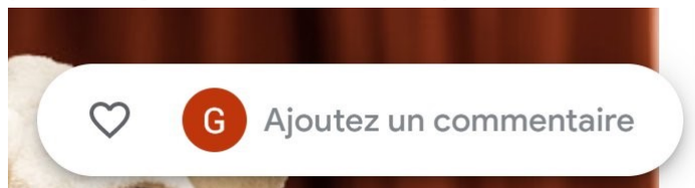
Saisissez un nom, copiez le lien, utilisez Facebook...



Lorsque vous partagez un album (ou que quelqu'un en a partagé un avec vous), vous pouvez le retrouver en cliquant sur



Vos albums partagés y sont classés. Lorsque vous ouvrez un de ces albums, il est possible de réagir. En bas de votre album se trouve une zone de commentaires. Vous pouvez également mettre des photos en favoris.

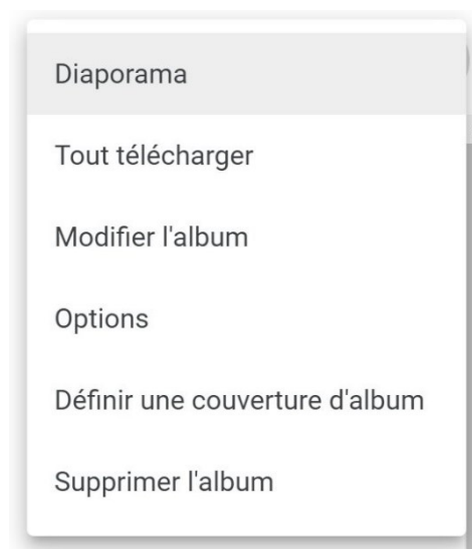


Pour activer la zone des commentaires, cliquez sur l'icône **Messages**.



Autres actions :

Si vous cliquez sur les 3 petits points, vous aurez accès à d'autres propositions :



Créer un montage

Pour créer un montage, cliquez sur Utilitaires

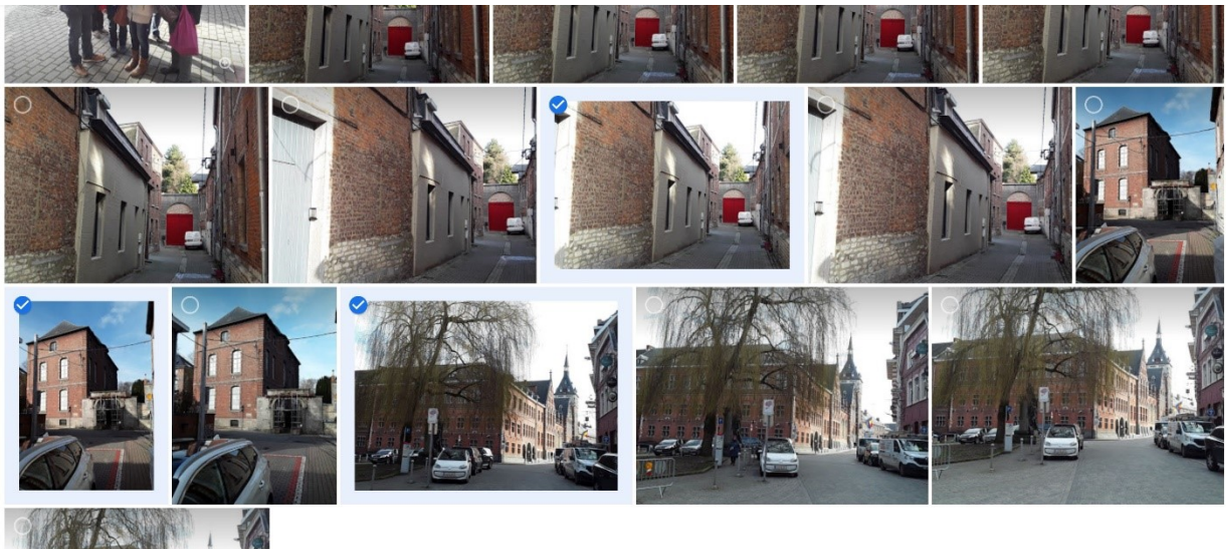


CRÉER

- Film
- Animation
- Montage

Cliquez ensuite sur **Montage**.

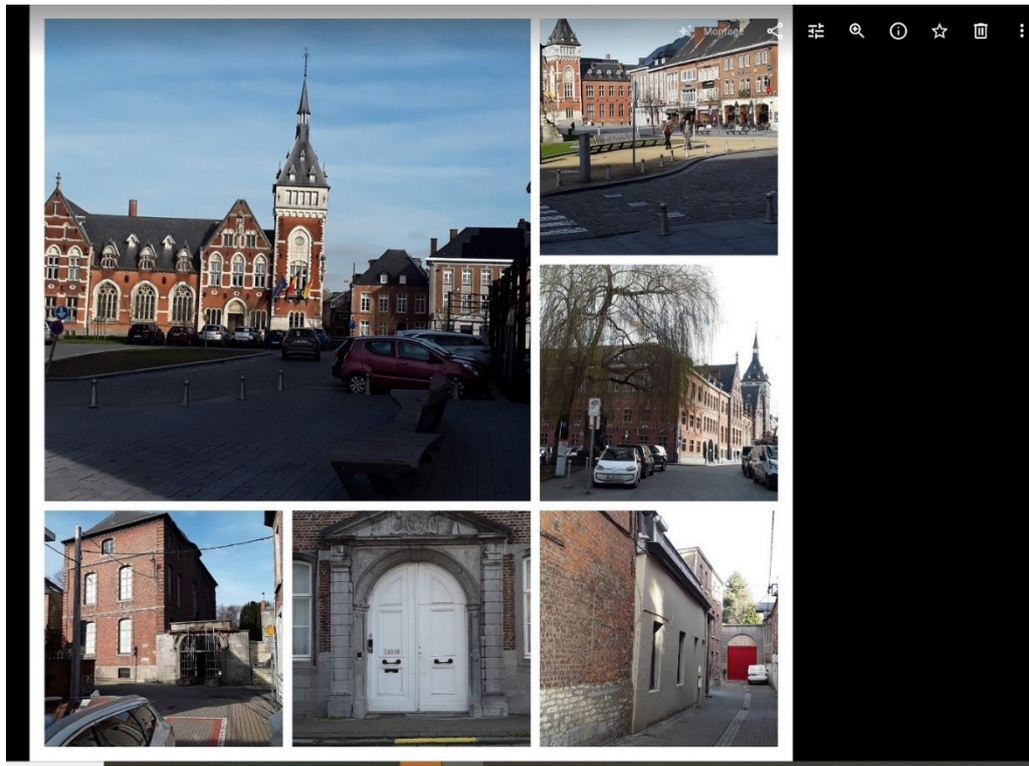
Pour créer ce montage, vous devez sélectionner des photos : entre 2 et 9. Cochez les photos que vous souhaitez voir sur votre montage.



Cliquez ensuite sur **Créer** (en haut à droite de la page).

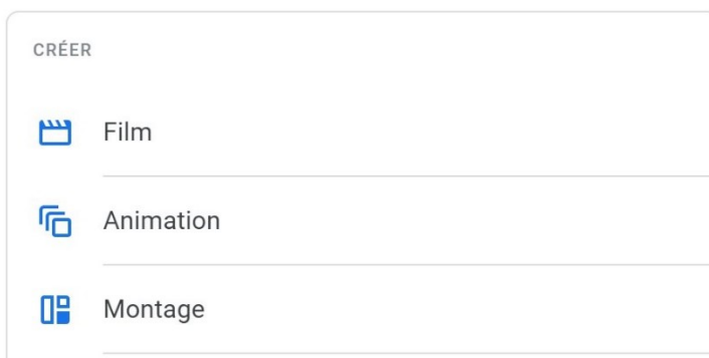


Après quelques secondes, votre montage photos est prêt. Vous retrouvez les options dans le coin supérieur droit.



Créer une animation

Comme pour le montage photos, vous devez cliquer sur Utilitaires dans la colonne de gauche et ensuite choisir Animation.



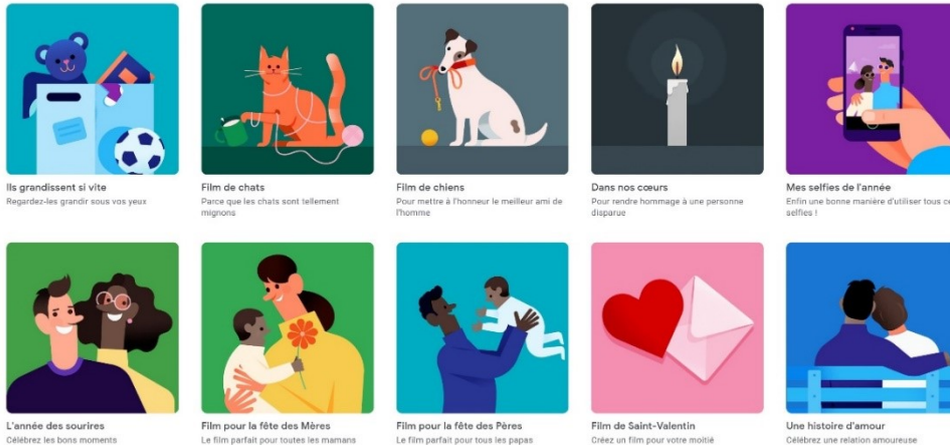
Pour créer une animation, vous devez sélectionner entre 2 et 50 photos. Cochez-les. Cliquez ensuite sur **Créer**. Patientez quelques secondes pour voir votre animation.

Créer un film

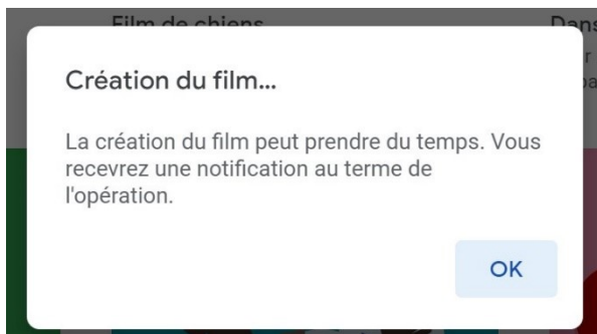
Même principe pour la création d'un film, cliquez sur Utilitaires et ensuite sur Film.

Module 25 : Applications et services Google. Partie 4 : Google Photos

← Créer un film

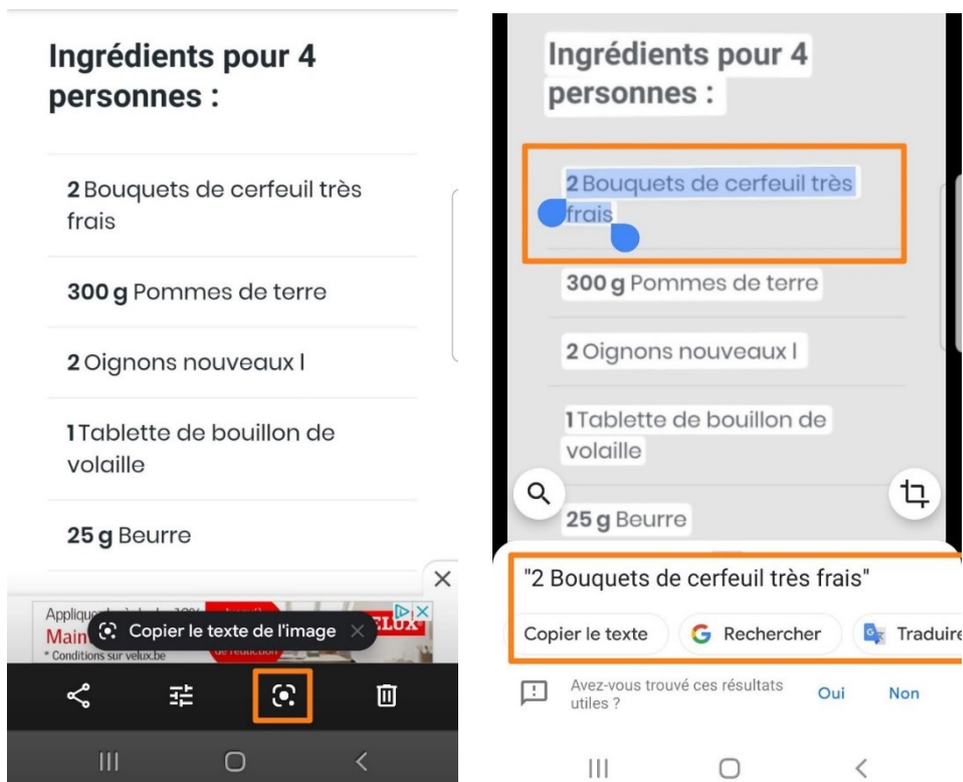


Choisissez un thème. Google Photos se charge de créer votre film.



Google Lens

Google Lens est une technologie de reconnaissance d'image. Ouvrez une photo dans Google Photos (sur Android ou iOS). Par exemple une capture d'écran d'une liste d'ingrédients. Cliquez sur l'icône Lens. L'icône à gauche de la corbeille.



Google Lens analyse la photo, il repère le texte. Vous pouvez appuyer pour définir quel texte sélectionner. Dans cet exemple, j'ai choisi « 2 bouquets de cerfeuil très frais ». J'ai la possibilité de copier ce texte (pour le coller ailleurs), de lancer une recherche Google ou de traduire ce texte dans une autre langue.

Google Lens peut reconnaître des couvertures de livres, de magazines... Il peut retrouver des objets, des vêtements, des codes-barres, des bâtiments, des plantes, des animaux,...

Vous pouvez aussi préciser à Google Lens le type de caractères que vous souhaitez extraire. Cliquez sur l'icône de gauche en forme de loupe, puis cliquez sur une des propositions.

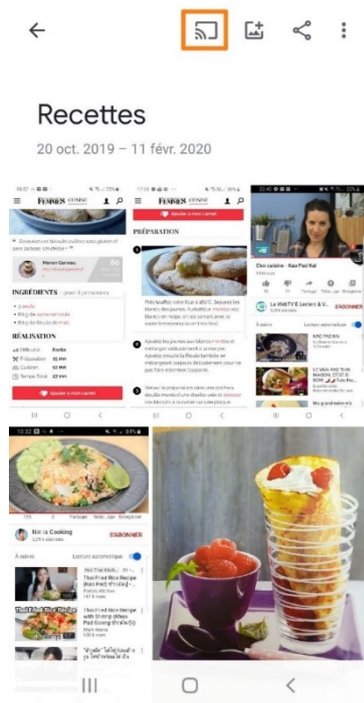


Caster

Caster signifie diffuser un contenu à travers la Wifi sur un autre appareil tel que la TV.

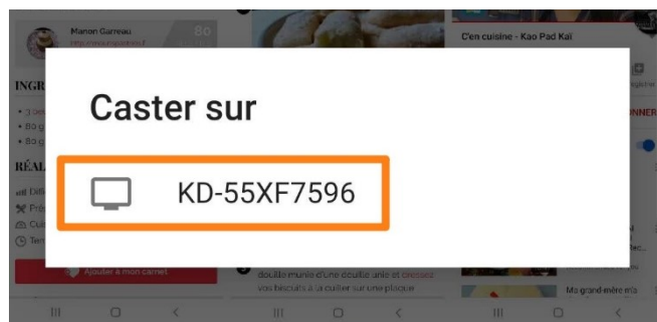
Google photo (version mobile) propose de caster vos photos. Pour cela, appuyez sur l'icône de cast. Chaque fois que vous voyez cette icône, cela signifie que vous pouvez caster le contenu (Photo, album,...).

Module 25 : Applications et services Google. Partie 4 : Google Photos



21

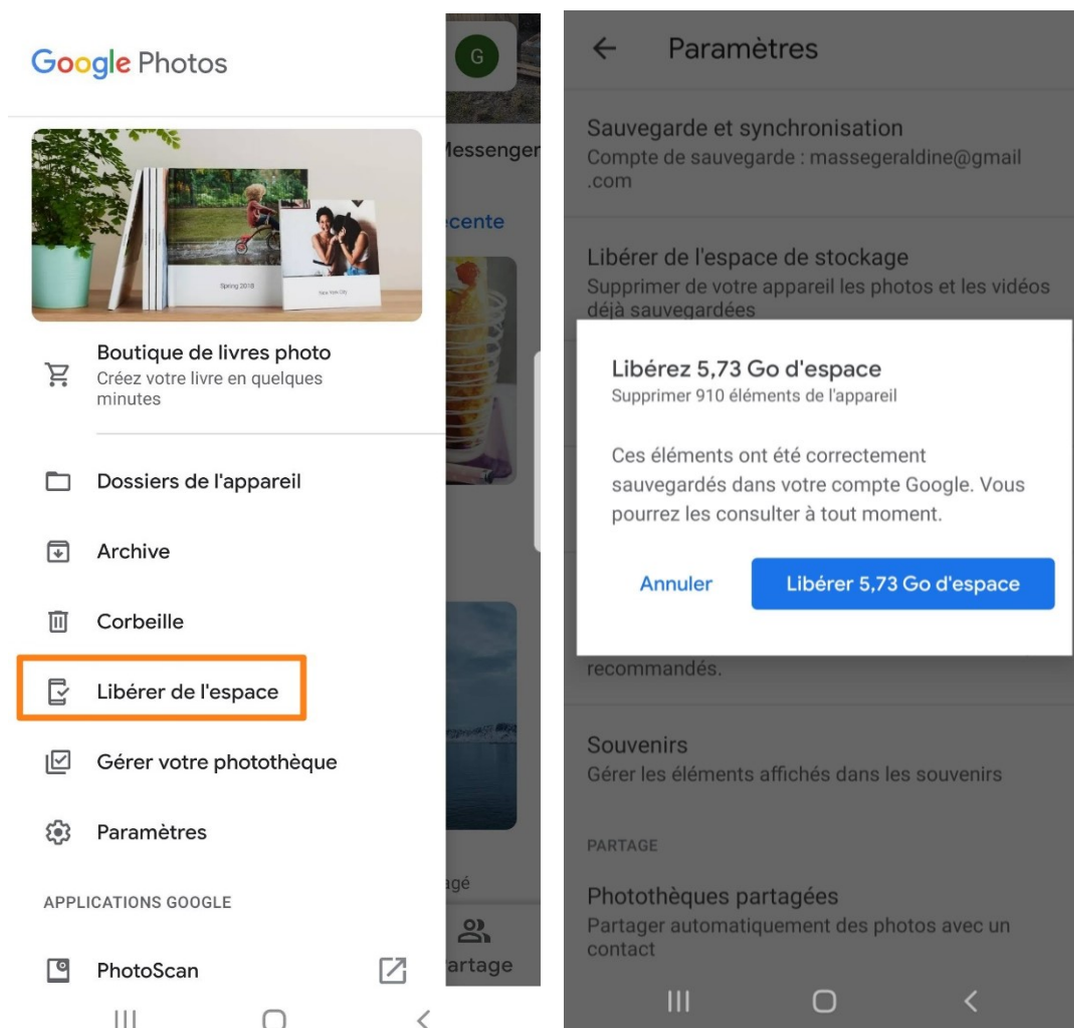
Vous devez choisir l'appareil sur lequel caster votre contenu.



Récupérer de l'espace de stockage sur votre smartphone

Lorsque vous avez synchronisé votre appareil avec Google Photos, libérez de l'espace. Allez dans les paramètres supprimer les copies stockées sur votre smartphone.

Appuyez sur **Paramètres/Libérer de l'espace/Libérer x Go d'espace**.

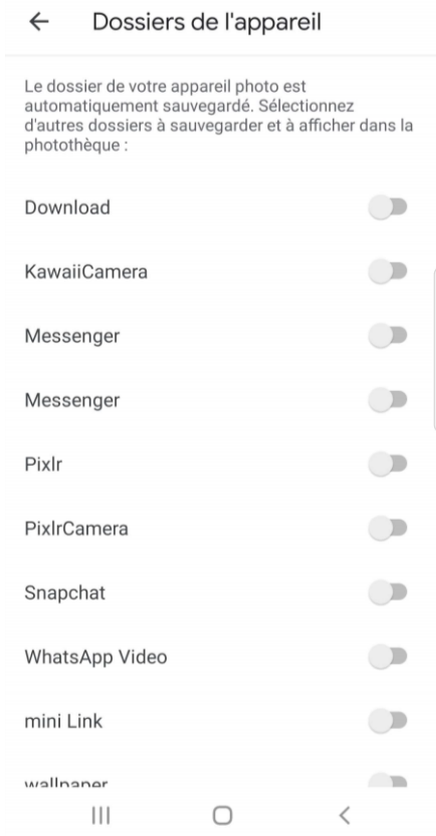
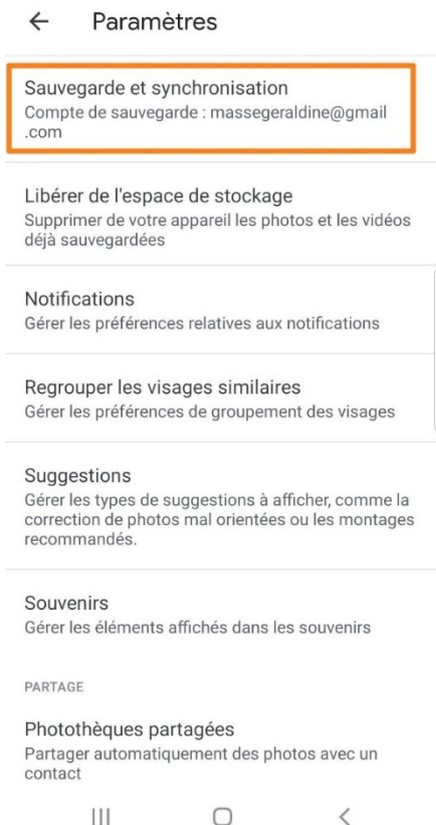


Vos photos et vidéos ne seront alors visibles que dans Google Photos. Elles ne seront plus disponibles dans votre galerie.

Synchroniser les photos d'autres applis

Par défaut, sur smartphone, Google Photos ne sauvegarde que les photos et vidéos de votre pellicule. Pour synchroniser d'autres albums issus d'applications, rendez-vous dans les **Paramètres/Sauvegarde et synchronisation/Dossiers de l'appareil à sauvegarder**. Activez les dossiers souhaités.

Module 25 : Applications et services Google. Partie 4 : Google Photos



Photoscan

La version mobile de Google Photos propose PhotoScan, un outil à installer pour numériser des documents, ils sont ensuite sauvegardés dans votre photothèque. Suivez les indications pour numériser sans reflets.

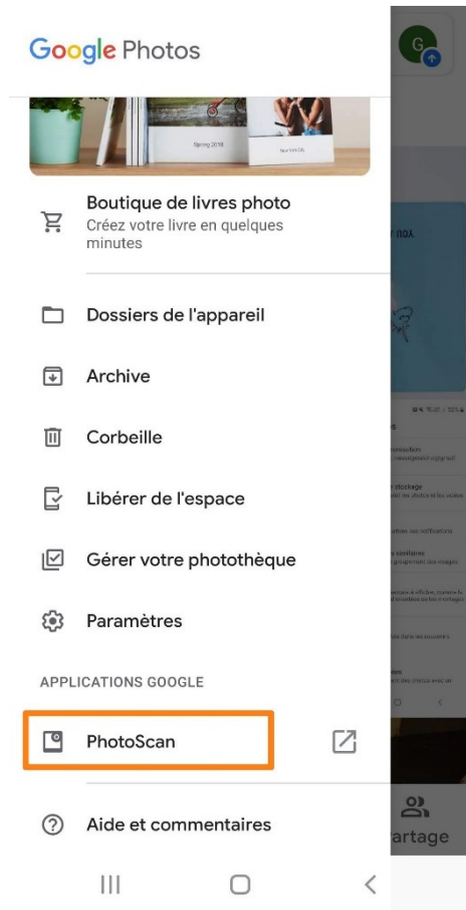




Table des matières

Google Photos en quelques mots.....	2
Se connecter à Google Photos.....	2
1) sur ordinateur :.....	2
2) Sur tablette, smartphone :.....	4
Stockage et synchronisation.....	4
Stockage :.....	4
Synchronisation :	5
Ajouter des photos.....	6
Les photos.....	6
Modifier une photo.....	8
Ajout d'un filtre de couleur :	9
Réglages de base :.....	9
Rotation/recadrage :	10
Modifier le format :	10
Rotation :.....	11
Auto/Réinitialiser :	11
Les albums.....	11
Créer un album :.....	12
Personnaliser l'album :	13
Ajouter du texte :	13
Ajouter des lieux :.....	13
Trier :	15
Partager :.....	15
.....	15

Module 25 : Applications et services Google. Partie 4 : Google Photos

Autres actions :.....	16
Créer un montage.....	16
Créer une animation.....	18
Créer un film	18
Google Lens	19
Caster	20
Récupérer de l'espace de stockage sur votre smartphone.....	21
Synchroniser les photos d'autres applis	22
Photoscan	24
Table des matières.....	25