

Autofotò

Manuel d'utilisation

Ce document vous fournit une procédure complète d'installation et d'utilisation de l'application Autofotò. Pour plus d'informations, des corrections de bugs, ou des ajouts éventuels sur l'application, contactez-nous via les coordonnées inscrites sur cette page.

76 Rue de Mon Désert, 54000 Nancy

09 83 54 00 12

rainbow@dev2a.com

20/06/2018



Autofotò – Manuel d'utilisation

SOMMAIRE :

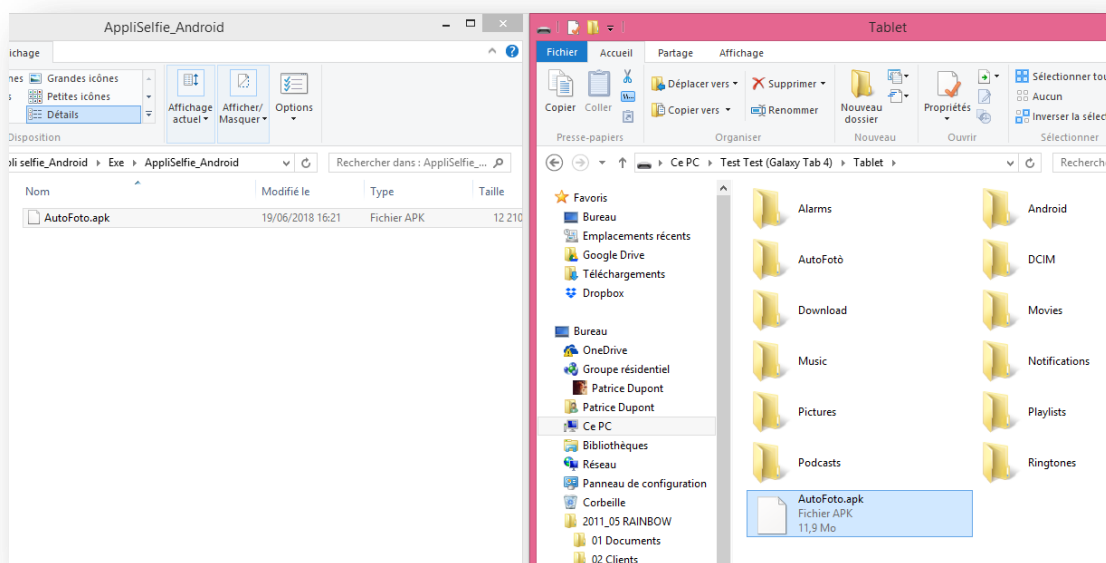
1. Installation de l'application	Page 2
2. Enregistrement des cadres	Page 6
3. Modification des paramètres	Page 8
4. Procédure d'utilisation de l'application pour un festivalier	Page 9
5. Récupération des photos enregistrées et du fichier de données	Page 9
6. Suppression des données	Page 10

1. Installation de l'application :

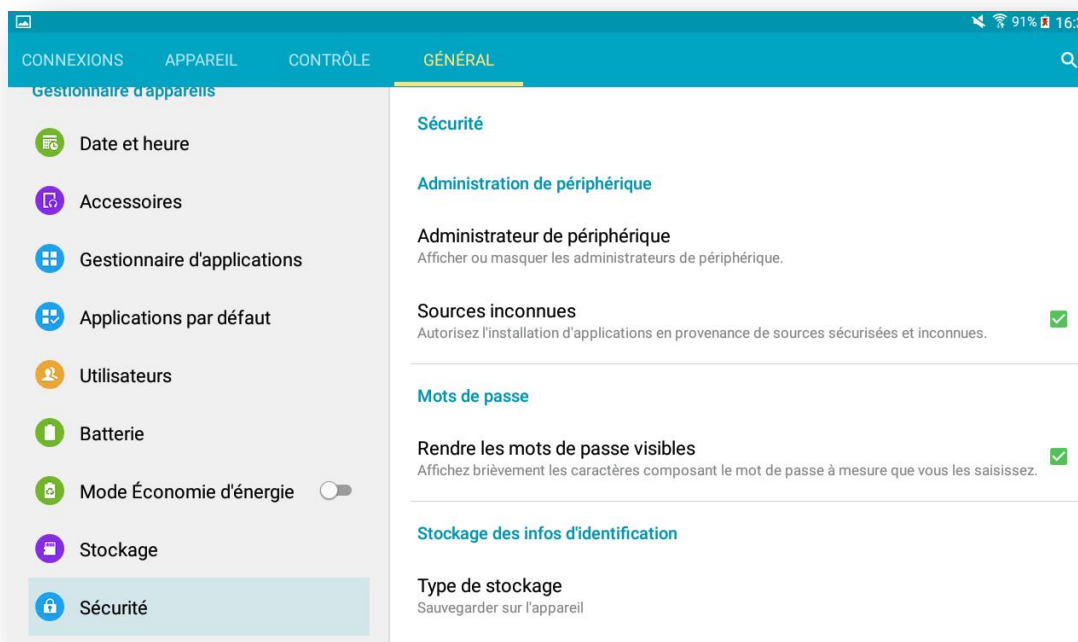
Appareil Android :

Vous pouvez télécharger le fichier .apk directement depuis la tablette, sur un navigateur, grâce à l'URL suivante : <https://otofoto.amwsd.com/download/src/android/index.php>

Sinon, si vous avez récupéré le fichier .apk depuis un ordinateur, il vous faut brancher la tablette (ou tout autre support utilisé) à l'ordinateur en question via un câble USB. Une fois cela fait, il vous faudra déplacer le fichier .apk (C'est le fichier d'installation de l'application) sur le stockage interne de la tablette dans le répertoire 'download' ou directement à la racine de l'appareil, via un glisser-déposer, ou un copier-coller.

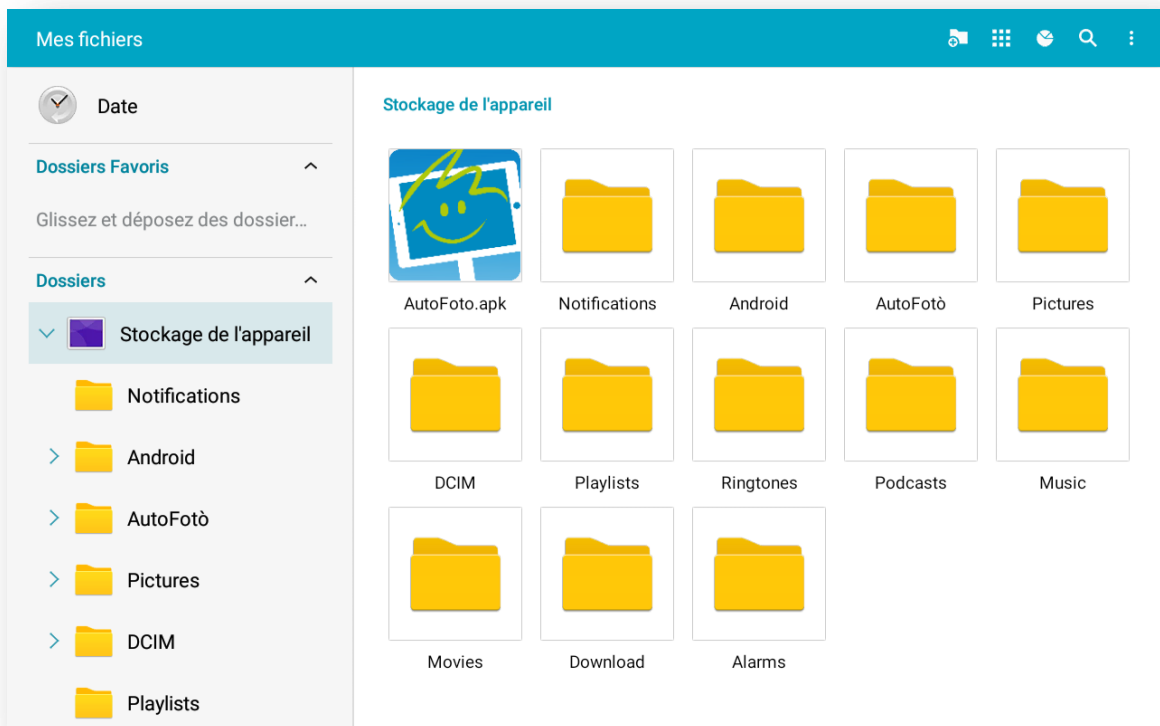


Maintenant que vous avez téléchargé l'application, vous pouvez débrancher la tablette de l'ordinateur. Allez ensuite dans les paramètres de votre tablette, accédez à l'onglet 'Sécurité'

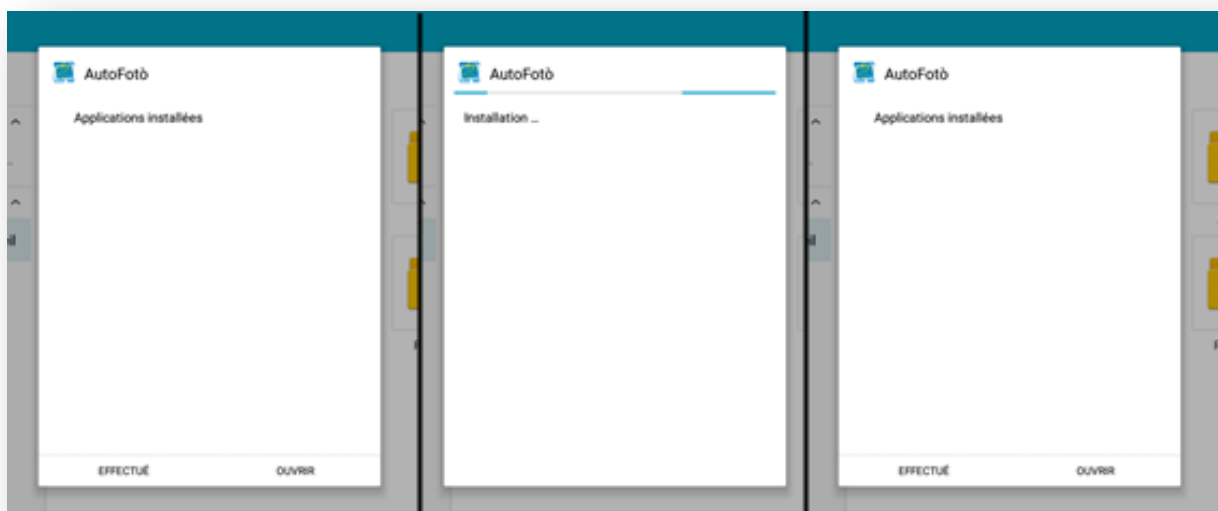


et cochez la case 'Sources inconnues'. C'est une étape nécessaire étant donné que l'application n'est pas sur le Play Store. Si votre appareil est sous Android 8.0 Oreo ou utilise une version d'Android plus récente, ou alors si le menu 'Sécurité' n'existe pas, alors ignorez cette étape et continuez la procédure.

Grâce à une application gestionnaire de fichiers – comme ZArchiver par exemple, ou une application native - vous pourrez accéder aux fichiers directement sur la tablette. Démarrez l'application gestionnaire de fichiers, et allez dans le répertoire là où vous aviez déplacé le fichier. Vous y verrez normalement le fichier .apk. Cliquez dessus. On vous proposera alors d'installer l'application.

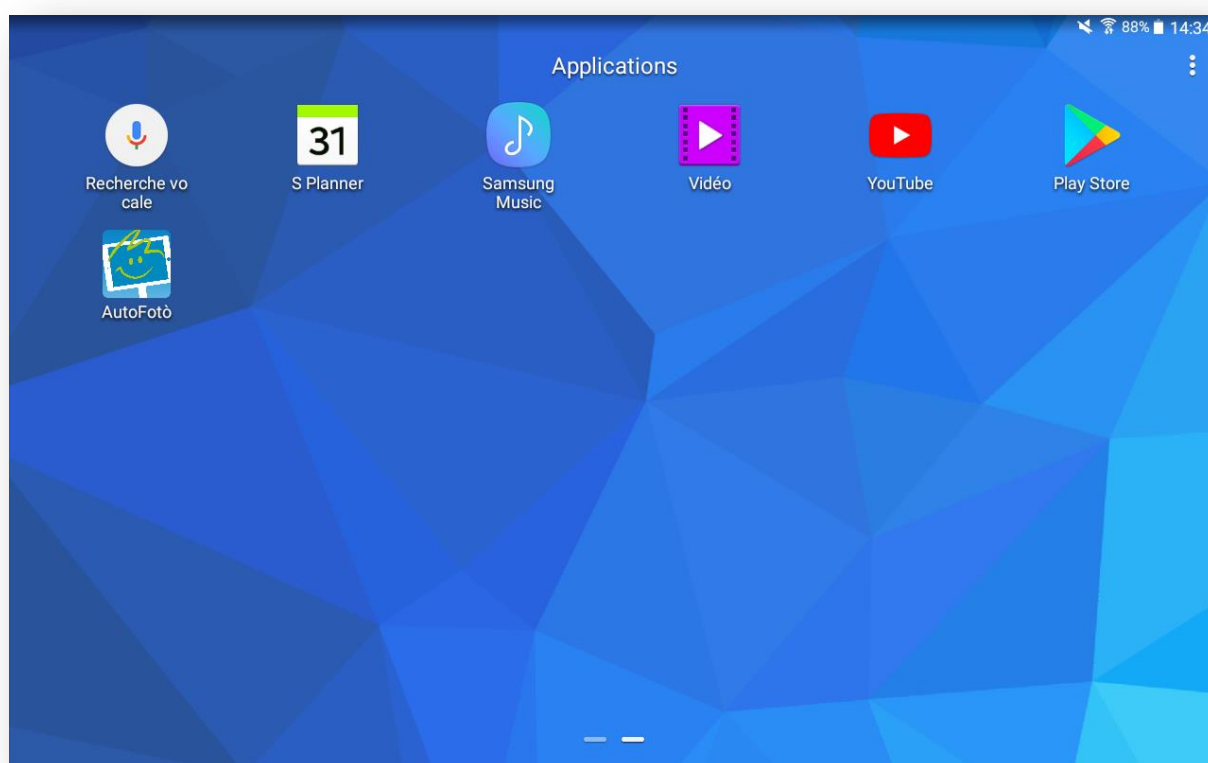


Suivez donc la procédure d'installation, si le Play Store met une 'pop-up', appuyez sur 'installer quand même', et une fois cela fait, l'application Autofotò sera correctement



installée sur votre périphérique. Si lors de l'installation, une pop-up apparaît, avec une mise en garde du Google Play Store, cliquez sur 'Installer quand même', si vous venez à cliquer sur 'ok', vous ne pourrez pas installer l'application. Si cela devait arriver, allez dans les paramètres de la tablette, cliquez sur 'Applications', puis sélectionnez 'Google Play Store'. Une fois cela fait, cliquez sur 'stockage', et choisissez 'Supprimer les données' et 'vider le cache'. Lorsque vous aurez fait cette procédure, vous serez à nouveau en mesure d'installer l'application.

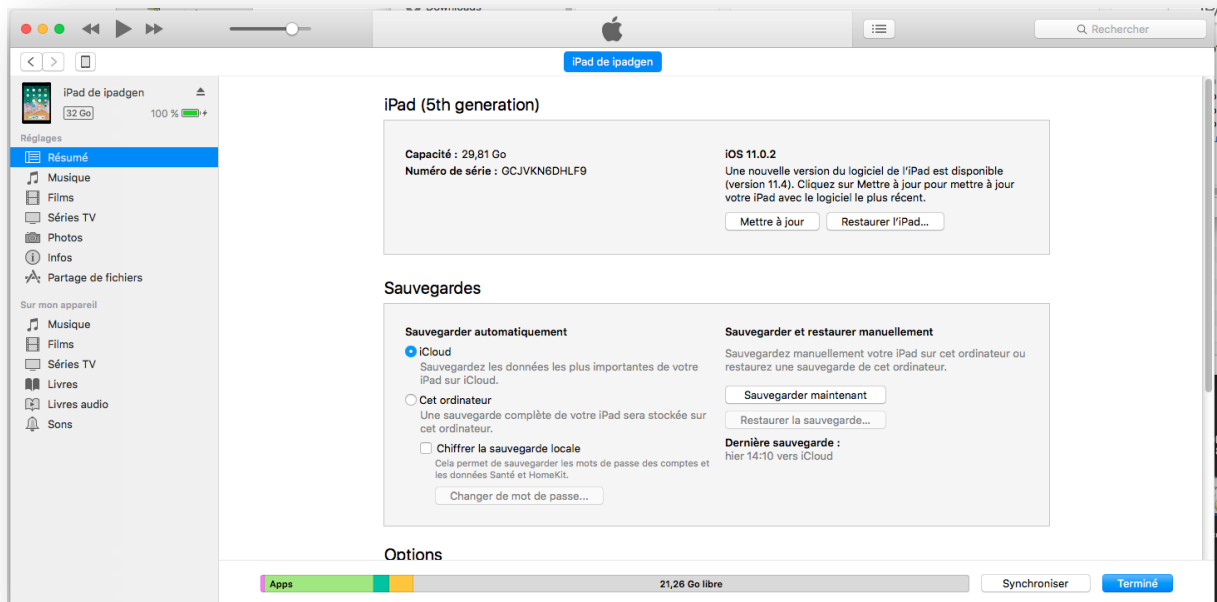
Notes : Si vous souhaitez installer une nouvelle version de l'application, veuillez d'abord désinstaller celle qui est sur l'appareil.



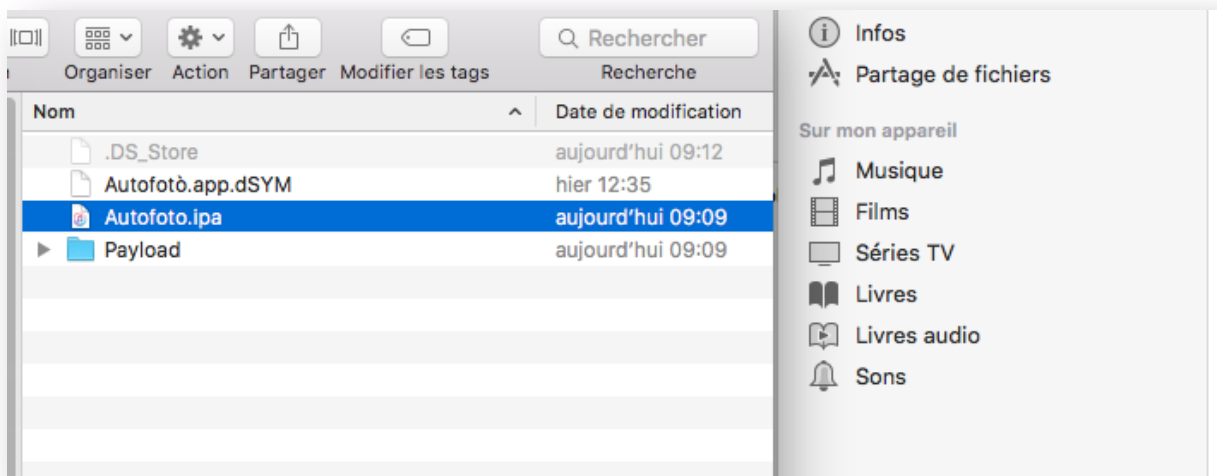
Appareil iOS : Téléchargez le fichier .ipa sur le serveur, depuis un mac :

<https://otofoto.amwsd.com/download/src/iOS/index.php>

Puis, branchez votre iPad et ouvrez iTunes. Une fois cela fait, sélectionnez votre iPad.



Ensuite, déplacez le fichier .ipa dans l'onglet 'Sur mon appareil', cela installera automatiquement l'application sur votre iPad.



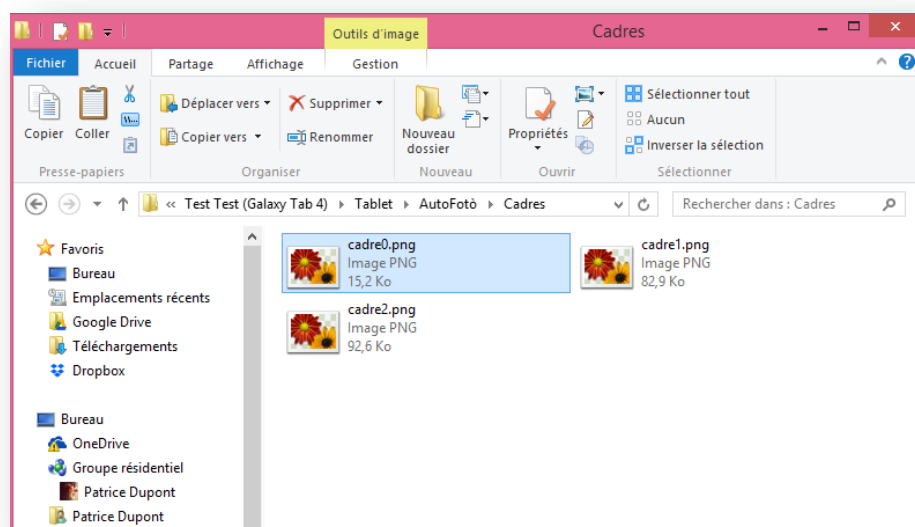
2. Enregistrement des cadres :

Quel que soit l'appareil utilisé, il vous faut dans tous les cas utiliser des images de définition 800x600, au format .png pour conserver la transparence. Aussi, ils doivent tous être écrits en minuscule.

Appareil Android :

Il vous faut tout d'abord démarrer l'application au moins une fois pour que l'application crée automatiquement les répertoires dans le stockage interne de la tablette. Ensuite, branchez votre tablette à un ordinateur et déposez les cadres dans le répertoire 'Autofoto', puis dans le sous-répertoire 'Cadres', au format 'cadre#.png'. (Remplacez le '#' par un nombre.) Pour intégrer l'image comportant le logo du département, du festival, ou autre, suivez la même procédure mais appelez la photo en question : 'cadre0.png'. N'essayez pas d'intervertir les cadres, 'cadre0.png' correspond au cadre avec les logos qui s'ajoute lors de la sélection de 'Aucun cadre'. Si vous souhaitez supprimer l'affichage du logo Garorock une fois la photo prise et lors de la sélection de 'Aucun cadre', vous pouvez modifier le fichier 'cadre0.png' et enlever directement le logo. Si jamais vous avez des problèmes pour voir le dossier 'Autofoto' sur votre ordinateur, débranchez et rebranchez votre tablette, ou alors redémarrez votre tablette et/ou votre ordinateur.

*Note : C'est le '**cadre1.png**' qui est sélectionné **par défaut**. Il vous faut obligatoirement un cadre '**cadre1.png**' et un '**cadre0.png**' pour que l'application fonctionne correctement. De plus, si vous mettez un cadre avec le nom '**cadre2.png**' alors que '**cadre1.png**' n'existe pas, cela va créer des problèmes lors de l'utilisation des cadres. Dans ce cas, renommer votre cadre '**cadre1.png**', et quand vous aurez un nouveau cadre, appelez-le '**cadre2.png**' et non pas '**cadre 3.png**', et ainsi de suite. Il faut que les nombres se suivent au fur et à mesure, et en fonction du nombre de cadres. Et utilisez uniquement des entiers.*



Nous allons ensuite enregistrer le fichier des conditions d'utilisations sur la tablette.

Il vous faut déplacer le fichier 'cgu_autofoto_android.txt' dans ce dossier. (vous pouvez télécharger le fichier 'cgu_autofoto_android.txt' via ce lien :

<https://otofoto.amwsd.com/download/src/android/index.php>)

Note : Attention ! Lorsque vous enregistrez le fichier 'cgu_autofoto_android.txt', il est peut-être par défaut encodé en UTF-8, ce qui ne permettra pas l'affichage des conditions d'utilisation correctement. Téléchargez sur un ordinateur un logiciel tel que Notepad++, et ouvrez le fichier avec. Cliquez sur 'Encodage' en haut à gauche et sélectionnez 'Convertir en UTF-16LE'. Vérifiez bien que la case 'Encoder en UTF-16LE' est sélectionnée par défaut, et enregistrez. Mettez ensuite ce fichier dans le dossier 'Autofoto' qui est sur la tablette.

Appareil iOS :

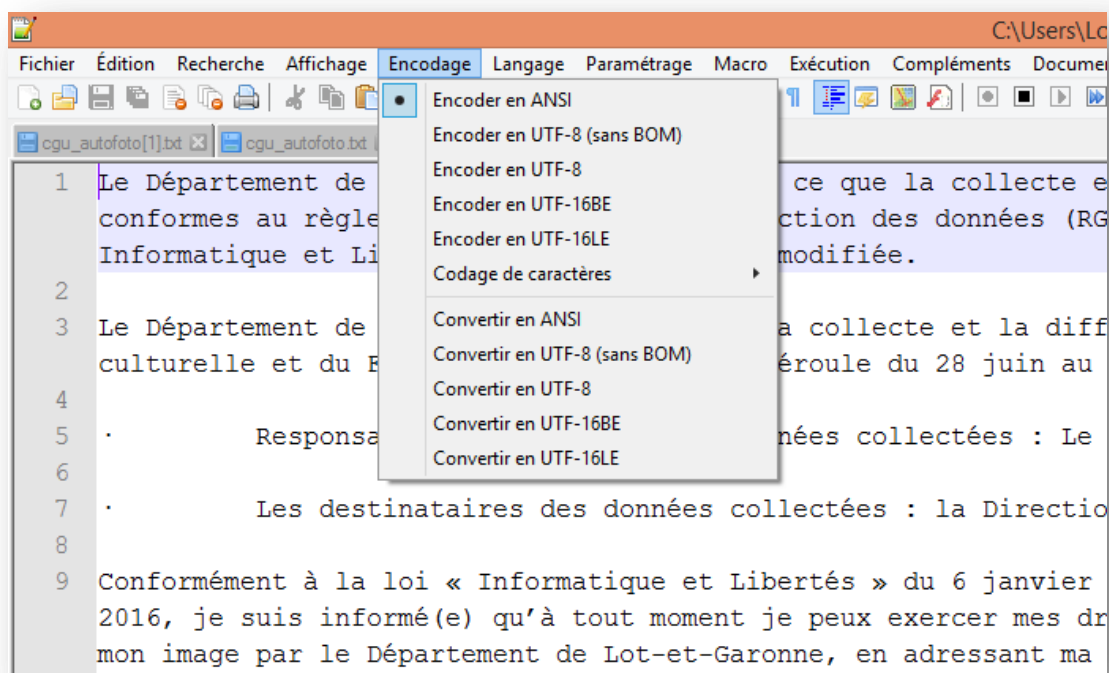
Nous allons tout d'abord enregistrer le fichier des conditions d'utilisations sur l'iPad.

Il vous faut brancher votre iPad sur votre mac. Créez un dossier sur votre bureau nommé 'Autofoto' (sans accents), puis déplacez le fichier 'cgu_autofoto_ios.txt' dans ce dossier.

(vous pouvez télécharger le fichier 'cgu_autofoto_ios.txt' via ce lien :

<https://otofoto.amwsd.com/download/src/iOS/index.php>)

Note : Attention ! Lorsque vous enregistrez le fichier 'cgu_autofoto_ios.txt', il est par défaut encodé en UTF-8, ce qui ne permettra pas l'affichage des conditions d'utilisation correctement. Téléchargez sur un ordinateur un logiciel tel que Notepad++, et ouvrez le fichier avec. Cliquez sur 'Encodage' en haut à gauche et sélectionnez 'Convertir en ANSI'. Vérifiez bien que la case 'Encoder en ANSI' est sélectionnée par défaut, et enregistrez.



Mettez ensuite ce fichier dans le dossier 'Autofoto' qui a été créé précédemment.

Ensuite, créez le sous-dossier 'Cadres', et mettez vos cadres dedans. Ouvrez iTunes, sélectionnez votre iPad, et allez dans 'Fichiers des applications', puis sélectionnez Autofotò. Ensuite, glissez le dossier 'Autofoto' qui a été créé précédemment, dans 'Partage de fichiers', sur Autofotò (sur iTunes). Désormais, vos cadres ainsi que le fichier contenant les conditions générales d'utilisation sont enregistrés sur la tablette.

CAPTURE ARBORESCENCE DOSSIER MAC

3. Modification des paramètres :

Vous pouvez modifier certains paramètres de l'application en démarrant celle-ci et en cliquant sur 'Paramètres'. Entrez ensuite le mot de passe dans les deux champs, qui est : Adminappliselfie (Respectez bien la syntaxe, les majuscules.)

Ici, vous pouvez visualiser les photos prises par les utilisateurs de l'application, ainsi que visualiser les cadres enregistrés sur la tablette. Vous pouvez aussi éditer les conditions générales d'utilisation, mais sur iOS c'est uniquement possible de les visualiser. (Dû à un problème d'encodage du texte sur iOS) Vous pouvez ajouter à tout moment du texte sur les cadres enregistrés, en sélectionnant l'icône à côté du bouton 'Cadres enregistrés'. Dans ce menu, vous pouvez choisir le cadre à modifier, choisir la police, la couleur, et la taille du texte qui sera inscrit sur les cadres. Vous pouvez aussi mettre la police en gras, en italique ou souligné. Visualisez les modifications en appuyant sur 'Appliquer'. Enregistrez les modifications sur les cadres en appuyant sur 'Enregistrer'.

Désormais, on a aussi la possibilité de changer certains paramètres SMTP comme l'adresse mail, le serveur, le port, ce qui permettra d'éviter de recompiler l'application si jamais il y a des changements à faire à ce niveau-là.

Idem pour la phrase envoyée par mail aux utilisateurs avec la photo, nous pouvons la modifier à volonté.

Vous pouvez aussi supprimer différents types de données telles que les photos enregistrées, les cadres, le fichier de données, ou même tout, en cliquant sur la liste déroulante dans le menu des paramètres. Cela vous permet de récupérer de l'espace de stockage si jamais celui-ci est saturé.

Vous pouvez aussi choisir d'afficher ou de masquer à l'utilisateur, lors de sa connexion, la case à cocher 'J'accepte que ma photo soit affichée sur le grand écran'.

4. Procédure d'utilisation de l'application :

Voici la procédure à suivre pour qu'un utilisateur puisse se prendre en photo.

Il peut cliquer sur 'Se prendre en photo', ce qui va lui permettre de se connecter grâce à n'importe quels identifiants, qui seront récupérés dans un fichier .csv. Il a aussi le choix de se connecter via Facebook sur les tablettes Android. Il doit dans tous les cas accepter les conditions générales d'utilisation, et il peut s'il le souhaite, les lire en cliquant dessus. Il peut aussi accéder aux mentions légales de Dev2a, ainsi qu'à un menu 'A propos', ce qui lui permet d'accéder à des informations concernant l'application, comme à une galerie d'applications de Dev2a, ou encore accéder au site du département Lot-et-Garonne. Après s'être connecté, l'utilisateur peut se prendre en photo, et la recommencer plusieurs fois. Il peut ensuite choisir un cadre à appliquer sur la photo qu'il vient de prendre (évidemment, les cadres doivent au préalable être enregistrés sur la tablette). Les logos sont automatiquement appliqués à la photo prise. Une fois le cadre choisit, en appuyant sur 'Terminer', la photo est enregistrée sur l'appareil et est envoyée automatiquement au département Lot-et-Garonne à l'adresse : departement@lotetgaronne.fr. L'utilisateur reçoit la photo aussi par mail.

5. Récupération des photos et données enregistrées :

Vous avez plusieurs possibilités pour récupérer les informations.

Récupération des photos : Il faut savoir qu'à chaque fois qu'un utilisateur se prend en photo, un mail comportant la photo est envoyé au département de façon automatique. Si vous voulez récupérer les photos enregistrées sur la tablette manuellement, vous pouvez la brancher à un ordinateur, accéder au stockage interne de la tablette, et ensuite aller dans 'Autofoto', puis 'Photos'. Pour iOS, il vous faut brancher l'iPad sur un mac, ouvrir iTunes, sélectionner votre tablette et accéder aux fichiers de l'application Autofoto. À partir d'ici, vous pourrez faire un glisser-déposer du dossier Autofoto pour avoir accès aux cadres, aux photos, et au fichier de données. Vous avez aussi accès à un autre fichier Données_min.csv dans le stockage qui vous répertorie les données minimales, à savoir : l'adresse mail de l'utilisateur enregistré, avec le lien de la photo qu'il a prise. Vous pouvez avoir accès à ce fichier .csv aussi sur notre serveur :

https://otofoto.amwsd.com/download/Donnees_min.csv

Si jamais votre tablette tombe en panne ou n'est plus utilisable, vous aurez toujours accès au fichier .csv via le lien, cela vous permettra d'avoir une sauvegarde supplémentaire des photos et des adresses email des utilisateurs.

Récupération des cadres : Vous pouvez récupérer les cadres en branchant la tablette à un ordinateur, accédez ensuite au stockage interne de la tablette puis au répertoire 'Autofoto'.

Ici, se trouvera le dossier 'Cadres' dans lequel tous les cadres sont enregistrés ainsi que 'cadre0.png' qui est l'image comportant les logos du département.

Récupération du fichier de données : Si vous souhaitez récupérer le fichier données.csv, vous pouvez accéder à l'accueil de l'application et double-cliquer sur le logo du Lot-et-Garonne. Le fichier de données sera automatiquement envoyé par mail au département, ce qui facilite la tâche. Si vous voulez le récupérer manuellement, branchez la tablette à un ordinateur, accédez au stockage interne de la tablette puis au répertoire 'Autofoto'. Ici se trouvera le fichier de données.csv. Dans celui-ci, vous aurez accès à la date et l'heure de connexion de chaque personne qui s'est connectée, son nom, son prénom et son adresse mail, ainsi que son mode de connexion (Facebook ou non), et si oui ou non il a choisi d'accepter les informations du département, ainsi que le lien menant vers la photo qu'il a prise. Il y a aussi un fichier Donnees_min.csv, qui est un fichier qui possède uniquement les informations primordiales, telles que les adresses mail et le lien vers la photo prise. C'est ce fichier qui est envoyé sur le serveur, et vous pouvez aussi le récupérer ici :

https://otofoto.amwsd.com/download/Donnees_min.csv

6. Suppression des données et désinstallation :

Pour supprimer les données, il vous faut accéder à l'application Autofoto, choisissez 'Paramètres', puis entrez le mot de passe suivant : Adminappliselfie

Une fois cela fait, vous avez accès aux données enregistrées sur la tablette grâce à une liste déroulante. Sélectionnez le type de données que vous voulez supprimer, et cela se fera automatiquement. Si vous voulez supprimer des fichiers en particuliers, accédez au stockage interne de la tablette via une application gestionnaire de fichiers, ou alors branchez votre tablette à un ordinateur. Choisissez le répertoire 'Autofoto'. Vous avez désormais accès aux cadres, aux photos, au fichier des conditions d'utilisation et au fichier de données enregistrés sur la tablette. Vous pouvez les modifier ou les supprimer en fonction de vos besoins.

Si vous souhaitez supprimer l'application Autofoto sur Android, accédez aux paramètres de votre tablette, puis dans 'Applications', sélectionnez l'application Autofoto, et faites 'Désinstaller'. Attention, cela ne supprimera pas les données. Si vous voulez les supprimer, allez dans les paramètres de votre tablette, puis dans 'Applications', sélectionnez Autofoto, puis cliquez sur 'stockage' et 'supprimer les données'.

Si vous souhaitez supprimer l'application Autofoto sur iOS, appuyez de manière prolongée sur l'icône Autofoto, et cliquez sur la croix. Attention, cela ne supprimera pas les données (photos, cadres, le fichier données.csv, etc...) enregistrées sur la tablette. Si vous voulez les supprimer, allez dans les paramètres de votre iPad, dans l'onglet 'Général', choisissez 'Stockage Ipad', puis sélectionnez l'application Autofoto, et suivez les instructions à l'écran.