

Copyrights

Readiris-dgi-17122014-03

Copyright ©2011-2015 I.R.I.S. Tous droits réservés.

I.R.I.S. détient les droits d'auteur couvrant le logiciel Readiris, le système d'aide en ligne et la présente publication.

Les informations figurant dans ce document sont la propriété d'I.R.I.S. Elles sont sujettes à modification sans préavis et ne représentent pas un engagement de la part d'I.R.I.S. Le logiciel décrit dans le présent document est fourni sous accord de licence stipulant les conditions d'utilisation de ce produit. Le logiciel peut être utilisé ou copié uniquement conformément aux conditions de cet accord. Aucune partie de la présente publication ne peut être reproduite, transmise, stockée dans un système de récupération ou traduite dans une autre langue sans l'autorisation écrite préalable d'I.R.I.S.

Ce guide utilisateur utilise des noms fictifs à des fins de démonstration. Les références à des personnes, sociétés ou organisations réelles sont strictement fortuites.

Marques commerciales

Le logo Readiris et Readiris sont des marques commerciales d'Image Recognition Integrated Systems S.A.

Technologie d'OCR par I.R.I.S.

Technologies AutoFormat et Linguistic par I.R.I.S.

Le segmenteur XML a été développé par Apache. Ce produit comprend le logiciel développé par Apache Software Foundation.

Tous les autres produits mentionnés dans le présent guide utilisateur sont des marques commerciales ou déposées de leurs propriétaires respectifs.

Readiris

Bienvenue dans Readiris !

Avec Readiris, vous pouvez convertir vos images scannées ou photographiées en documents PDF ou Texte. Vous pouvez les envoyer par mail, les transférer à votre traitement de texte favori ou les placer dans le Cloud avec Google Drive, box ou Dropbox.

Mode d'utilisation

Lorsque vous importez vos images dans Readiris, l'application reconnaît chaque zone de texte, de graphique ou de tableau et les indique sur la page. Ainsi, vous pouvez sélectionner les zones que vous voulez inclure dans un nouveau document pour l'exporter ensuite. Vous pouvez créer un document d'une seule page ou combiner plusieurs images et les exporter dans un seul document.

Découvrez l'interface Readiris

L'interface de Readiris comprend une barre de menu avec les icônes suivantes :



Le menu [Réglages](#) : il permet de sélectionner la langue du document et les options d'analyse.



Ce menu permet de supprimer toutes les pages ou bien la page courante.

My Document

C'est le nom du document par défaut. Touchez-le pour le modifier.



Le menu [Imprimer](#) : il permet de sélectionner le contenu et la qualité d'impression.



Le menu [Exporter](#) : il permet de sélectionner le format du document créé et sa destination.



Touchez l'icône Aide pour accéder à tout moment à l'aide contextuelle.

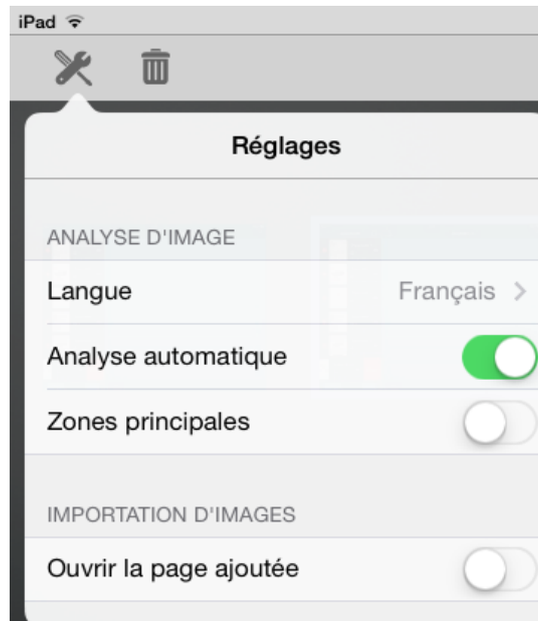


Touchez cette icône pour importer des images dans Readiris.

Traitement des images avec Readiris

Étape 1: Sélectionner les [Réglages](#)

- Touchez ✂
- Sélectionnez la **Langue** de votre document.



Étape 2: Importer des images ou des documents PDF

Il y a plusieurs façons d'importer des images dans Readiris:

- De vos albums de Photos
- En prenant une photo avec l'appareil photo de l'iPad
- Importer des images copiées dans le presse-papier
- Importer des fichiers PDF entiers
- Importer des images de votre compte Dropbox, box ou Google Drive
- Importer des images d'un scanner IRIScan

Importer des images de vos albums de Photos

- Touchez 
- Touchez **Albums photo**.
- Sélectionner l'album dont vous voulez importer une image.
- Sélectionnez votre image.

Prendre une photo avec l'appareil photo de l'iPad

- Touchez 
- Touchez **Prendre une photo** et prenez la photo.
- Touchez **Valider**.

Astuce : des documents photographiés avec l'appareil photo numérique de l'iPad 2 ne donnent pas des résultats de reconnaissance satisfaisants. Essayez plutôt de numériser vos documents avec un scanner mobile comme décrit [ici](#). Visitez notre site internet pour en savoir plus sur nos scanners mobiles : www.irislink.com.

Importer des images copiées dans le presse-papier

- Touchez une image et **copiez** la dans le presse-papier.
- Dans Readiris, touchez .
- Sélectionnez **Presse-papier** pour sélectionner l'image.

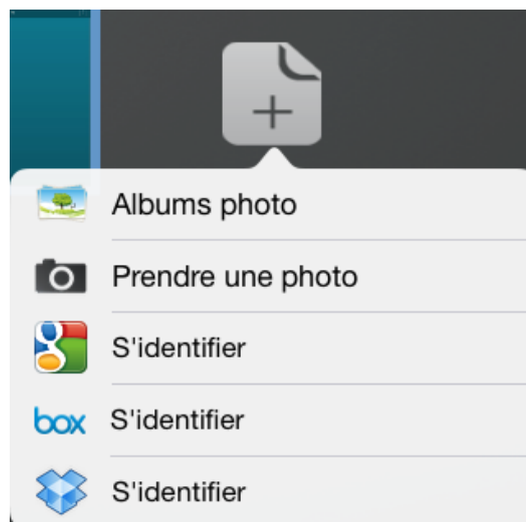
Importer des documents PDF

- Ouvrez un fichier PDF dans une application de gestion de fichiers PDF (comme iDisk ou Dropbox).
- Touchez l'icône **Ouvrir dans** et sélectionnez **Readiris** comme application de destination.
- Les pages sont importées l'une après l'autre dans Readiris.

Importer d'un compte en ligne

- Touchez .
- Sélectionnez le compte dans le menu.
- Touchez **S'identifier**.

Note: si vous êtes déjà identifié pour un ou plusieurs comptes, seuls ceux-ci sont listés dans le menu.



- Entrez votre nom d'utilisateur et mot de passe et touchez **S'identifier**.
- Confirmez l'autorisation donnée à Readiris d'accéder à votre compte en ligne.
- Sélectionnez le fichier à importer.

Importer d'un scanner IRIScan via Wi-Fi

- Activer la fonction Wi-Fi sur le scanner. Si nécessaire, consultez la documentation fournie avec le scanner.
- Ouvrez l'application **Réglages** de l'iPad à la page **Wi-Fi** et sélectionnez le réseau correspondant au scanner.
Cela peut prendre quelques secondes pour que la connexion s'établisse.
- Quand la connexion est établie, revenez à **Readiris** et touchez .
- Votre IRIScan est à présent listé dans le menu.
- Sélectionnez-le et ensuite sélectionnez la ou les images à importer.

Astuce: pour plus d'informations, se référer à: [Importer des images d'un scanner IRIScan](#).

Étape 3: Modifier vos documents

Correction de la perspective

- Quand vous importez une image provenant d'un album de Photos ou d'une photo prise par l'appareil photo de l'iPad, Readiris recherche automatiquement les bords de la feuille photographiée.
Si aucun bord n'est trouvé :
 - Touchez **Annuler** et glissez les bords ou les coins du cadre rouge de façon à faire coïncider le cadre avec la feuille. Seul le contenu du cadre rouge est importé.
 - Ou touchez **OK** pour que Readiris continue avec la recherche de la correction de perspective à appliquer.
- Quand le cadre rouge est correctement positionné, touchez .
- Sélectionnez le type de contenu de l'image.

Astuce: touchez  dans [Pré-traitement d'image](#) pour plus d'information sur la correction de perspective.

Modification d'une page

- Quand une page est ouverte dans l'[Affichage d'une page seule](#) vous pouvez modifier les zones de reconnaissance : vous pouvez sélectionner et exclure des zones, les exporter, les copier dans le presse-papier et modifier leur type et taille.

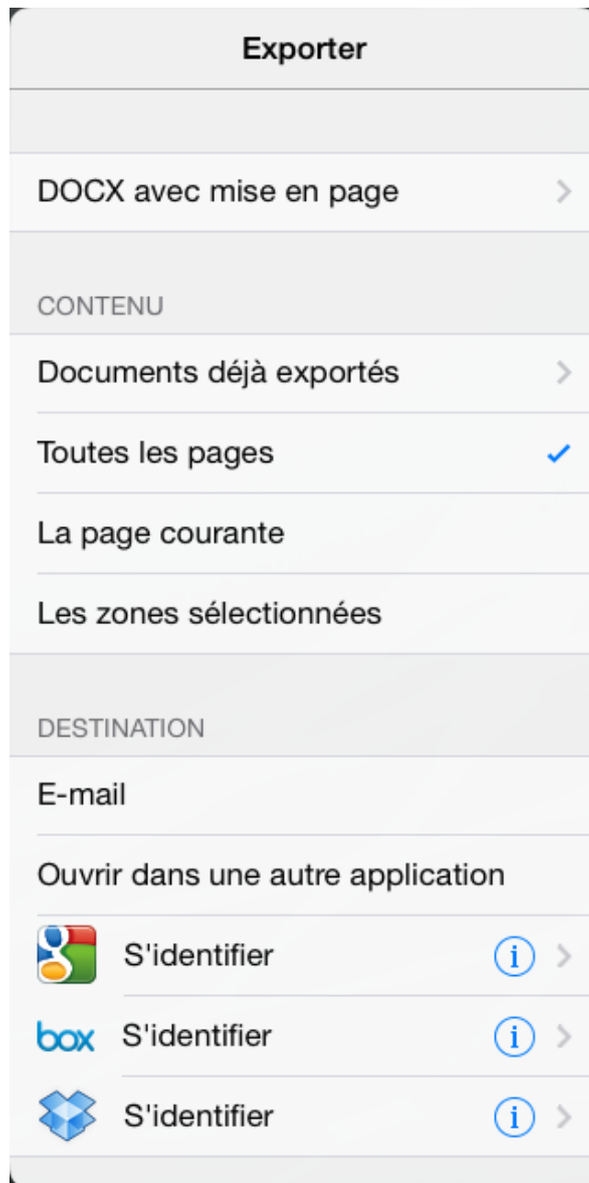
Astuce : touchez  dans l'[Affichage d'une page seule](#) pour avoir plus d'informations sur les possibilités de modification.

- Touchez  pour aller à l'affichage [Affichage multipage](#). Ici, vous pouvez modifier l'ordre des pages : touchez et maintenez le doigt sur une page, puis faites-la glisser pour la déplacer.

Étape 4: Exporter vos documents

- Touchez .
- Sélectionnez maintenant le **format** de sortie, le **contenu** et la **destination**.
- Ensuite, touchez la destination de votre choix pour réaliser l'[exportation](#).

Astuce: touchez  lorsque le menu [Exporter](#) est ouvert pour plus d'informations.



Voir aussi: [Pré-traitement d'image](#), [Affichage multipage](#), [Affichage d'une page seule](#), [Réglages](#), [Exporter](#), [Imprimer](#) et [Importer des images d'un scanner IRIScan](#) pour des informations complémentaires.

Pré-traitement d'image

Quand une image est importée d'un album de **Photos** ou quand elle a été prise avec l'appareil photo de l'iPad, Readiris ouvre une fenêtre de pré-traitement de l'image. Dans celle-ci, vous pouvez corriger l'effet de perspective et recadrer l'image.

Note: il est essentiel de bien corriger l'effet de perspective pour obtenir une bonne reconnaissance du texte. Readiris recherche automatiquement les bords de page pour déterminer la correction de perspective à appliquer.

Si les bords de page ne sont pas trouvés; touchez **Annuler** dans la fenêtre de message pour continuer manuellement la définition de la correction ou touchez **OK** pour que Readiris continue la recherche de la correction à appliquer.

Définition manuelle de la correction de perspective

- Touchez les ronds bleus des coins et glissez-les pour aligner le cadre rouge avec les bords de page.
- Les bords horizontaux du cadre peuvent être glissés verticalement.
- Les bords verticaux du cadre peuvent être glissés horizontalement.



Définition automatique de la correction de perspective

- Pour que Readiris détermine automatiquement la correction, touchez .
- Le résultat obtenu ne peut être modifié en déplaçant les coins ou les côtés.

Recadrage

- Touchez  (1).
- Glissez les côtés jusqu'à leur position requise.
L'intérieur du cadre rouge est la partie qui sera traitée.
- Pour garder la totalité de l'image, touchez  (2).



1

2

Quand la définition du cadre est faite, touchez  pour continuer. Sélectionnez le type de contenu. Il est important de choisir le bon type d'image pour obtenir une reconnaissance optimale du texte.



Voir aussi: [Bienvenue dans Readiris](#), [Affichage multipage](#), [Affichage d'une page seule](#), [Réglages](#), [Exporter](#), [Imprimer](#) et [Importer des images d'un scanner IRIScan](#) pour des informations complémentaires.

Affichage multipage

Dans l'**Affichage multipage** vous pouvez [ajouter des pages](#) dans votre document en touchant .

Ensuite, sélectionnez la source dans laquelle se trouve l'image que vous souhaitez importer. Les vignettes des images importées s'affichent.

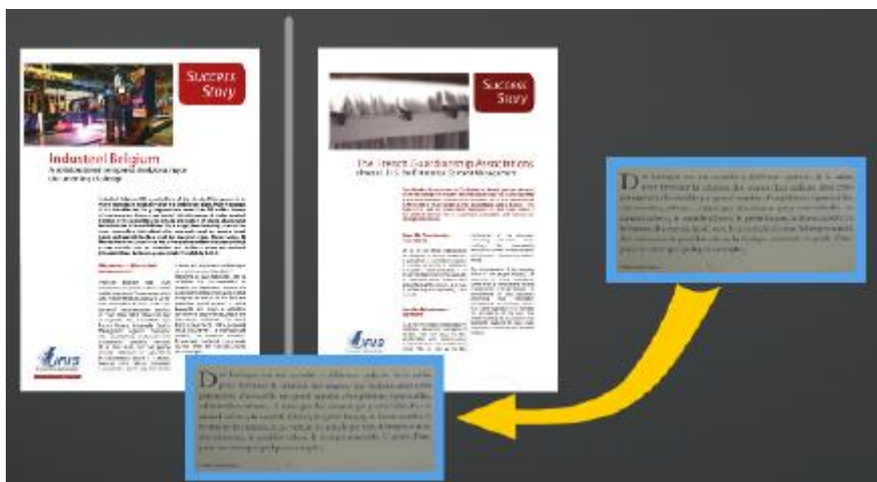
Astuce : vous pouvez utiliser l'option **Ouvrir dans** dans les autres applications pour envoyer directement des pages à Readiris.

Astuce : des documents photographiés avec l'appareil photo numérique de l'iPad 2 ne donnent pas des résultats de reconnaissance satisfaisants. Essayez plutôt de scanner vos documents avec un scanner mobile I.R.I.S. Pour importer des images numérisées avec un scanner IRIScan, consultez [cette page](#) et notre site web pour plus d'informations concernant les scanners mobiles : www.irislink.com.

Organiser l'ordre des pages dans un document

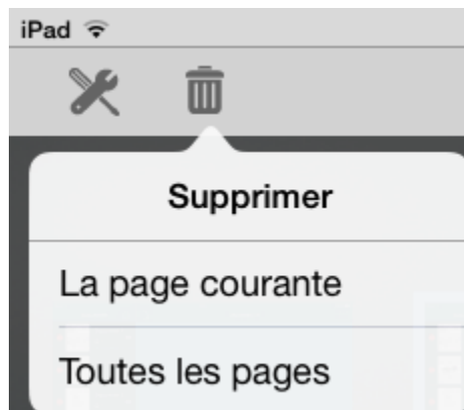
Les pages à l'intérieur d'un document peuvent être réorganisées.

Touchez et maintenez le doigt sur la page que vous voulez déplacer jusqu'à ce qu'une barre verticale apparaisse. Cette barre indique la position vers laquelle vous allez déplacer la page. Ensuite, déposez la page à l'emplacement voulu.



Supprimer des pages

Pour **supprimer** la page courante ou toutes les pages, touchez  et choisissez l'option voulue.



Zoom avant ou arrière

Pincez au travers des vignettes pour **réduire** leur taille. Par exemple, dans le cas où il y a trop de vignettes de pages et vous voulez les voir toutes affichées.

Ou **écartez les doigts** pour agrandir les vignettes de pages.

Pour basculer vers l'affichage de page complet, touchez deux fois une page. Cette page sera affichée seule et pourra alors être [modifiée](#).

Renommer des documents

Par défaut, Readiris utilise les premiers mots de la première page comme nom du document.

Pour changer le nom, touchez le nom dans la barre de titre. Puis, saisissez le nouveau nom en utilisant le clavier.

Astuce : pour exporter votre document dans un système Cloud, vous pouvez confirmer le nom du document. Il est encore possible de changer le nom du document à ce moment.

Voir aussi: [Bienvenue dans Readiris](#), [Pré-traitement d'image](#), [Affichage d'une page seule](#), [Réglages](#), [Exporter](#), [Imprimer](#) et [Importer des images d'un scanner IRIScan](#) pour des informations complémentaires.

Affichage d'une page seule

Dans l'**affichage d'une page seule** vous pouvez modifier l'analyse de page et déterminer les parties de page que vous voulez exporter.

Rotation de la page

Touchez  pour faire une rotation de la page.

Appliquer une correction de la perspective

Touchez  pour démarrer une nouvelle correction de la perspective.

Si aucun bord de page n'est trouvé, touchez **Annuler** dans la fenêtre de message pour continuer la définition manuelle de la correction de perspective, ou touchez **OK** pour que Readiris effectue une recherche plus approfondie de la correction à appliquer.

Définition manuelle de la correction de perspective

- Touchez les ronds bleus des coins et glissez-les vers une nouvelle position pour aligner le cadre rouge avec les bords de page.
- Les bords horizontaux du cadre peuvent être glissés verticalement.
- Les bords verticaux du cadre peuvent être glissés horizontalement.

Définition automatique de la correction de perspective

- Pour que Readiris détermine automatiquement la correction, touchez .
- Le cadre rouge obtenu ne peut plus être modifié en déplaçant les coins ou les côtés.

Recadrage

- Touchez .
- Glissez les côtés jusqu'à leur position requise.
L'intérieur du cadre rouge est la partie qui sera traitée.

Quand la définition du cadre est faite, touchez **OK** pour continuer.

Traitement de zones

Readiris analyse par défaut toute page que vous importez et détermine les zones et leur type : **texte**, **graphique** ou **tableau**.

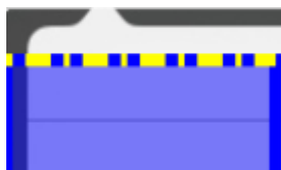
Remarque : si vous avez désactivé l'option **Analyse automatique** dans le menu [Réglages](#) ✕, vos images ne seront pas analysées.

Le type et la taille des zones sont modifiables manuellement : touchez et maintenez le doigt sur la zone que vous voulez éditer jusqu'à faire apparaître la barre d'outils suivante.



- Touchez **Copier** pour copier le texte d'une zone sélectionnée vers le presse-papier. Le texte est extrait de la zone, reconnu et envoyé vers le presse-papier.
- Touchez **Supprimer** pour supprimer la zone. La zone est exclue de la reconnaissance.
- Touchez **Redimensionner** pour changer la taille d'une zone.

Une ligne pointillée apparaît en haut de la zone et indique le côté de la zone que vous pouvez déplacer. Touchez l'intérieur de la zone pour sélectionner un autre côté de la zone.



Pour faire le redimensionnement, touchez et la ligne à trait pointillé devient une ligne en trait plein. Faites ensuite glisser la ligne à l'emplacement voulu.

- Touchez **Définir comme graphique** pour modifier le type de la zone et en faire une zone de graphique.

Remarque : vous pouvez fusionner plusieurs zones du même type en déplaçant le côté d'une zone jusqu'à qu'elle chevauche une autre zone. De cette façon, il est possible de créer des zones polygonales au lieu de zones rectangulaires simples.

- Touchez **Photos** pour exporter l'image d'une zone de graphique sélectionnée vers la librairie **Photos**. L'image sera ajoutée à l'album « Pellicule » ou à l'album « Photos enregistrées ».

Sélectionner des zones multiples

Touchez avec 1 doigt la première zone et puis, touchez à 2 doigts toute zone supplémentaire que vous voulez sélectionner.

Readiris se souvient de l'ordre avec lequel vous avez sélectionné les zones et maintient cet ordre pendant l'exportation.

Pour **désélectionner** une zone, juste cliquez en dehors du texte sélectionné.

Résultat : cette fonctionnalité vous permet d'extraire et d'exporter des parties de page. De cette manière, vous pouvez créer des nouveaux documents qui contiennent seulement les parties qui vous intéressent.

Re-analyser la page

Si vous voulez annuler ce que vous avez manuellement modifié, touchez . Cette fonctionnalité analyse la page à nouveau et restaure le découpage original de la page.

Imprimer

Touchez  pour afficher le menu **Imprimer**.

Touchez  dans le menu [Imprimer](#) pour plus d'informations.

Exporter des zones

Touchez  pour sélectionner les réglages d'**Exportation** et exporter les zones sélectionnées vers la destination voulue.

Touchez  dans le menu [Exporter](#) pour plus d'informations.

Retourner à l'affichage multipage

Touchez  pour retourner à l'affichage [multipage](#).

Ou pincez la page jusqu'à ce que l'affichage multipage réapparaisse.

Voir aussi: [Bienvenue dans Readiris](#), [Pré-traitement d'image](#), [Affichage multipage](#), [Réglages](#), [Exporter](#), [Imprimer](#) et [Importer des images d'un scanner IRIScan](#) pour des informations complémentaires.

Réglages

Analyse d'image

Langue

Readiris reconnaît le texte dans vos images et permet de l'exporter.

Pour cela, vous devez sélectionner la langue correcte du document. Readiris permet de choisir parmi 122 langues.

Attention: Si vous exportez un document sans avoir choisi la langue correcte, vous obtiendrez de mauvais résultats de reconnaissance.

Analyse automatique

Cette option découpe votre image en différentes zones et si nécessaire effectue une rotation de l'image.

Readiris utilise 3 types de zones: **texte**, **graphique** et **tableaux**. Chaque type de zone possède sa propre **couleur** : les **zones de texte** sont oranges, les **zones de graphique** sont bleues et les **zones de tableaux** mauves.

Ces zones sont modifiables manuellement : Touchez  dans l'[Affichage d'une page seule](#) pour plus d'informations.

Zones principales

Cette option détecte et enlève automatiquement les zones petites ou tronquées (telles que des bords noirs) qui ne contiennent pas de texte, graphiques ou tableaux.

Cette option est particulièrement intéressante avec des images qui ont été imparfaitement scannées.

Importation d'images

Ouvrir la page ajoutée

Cette option affiche dans l'[Affichage d'une page seule](#) toute page que vous ajoutez au lieu d'afficher sa vignette dans l'[Affichage multipage](#). De cette façon, vous pouvez traiter directement la page.

Conseil de dépannage

Veillez noter que vous pouvez restaurer la configuration d'usine de Readiris, dans le cas, par exemple, d'une instabilité inhabituelle de Readiris.

- Accédez à l'application **Réglages** de votre iPad.



- Ensuite, activez l'option **Purger la cache et les paramètres au prochain démarrage**.

Voir aussi: [Bienvenue dans Readiris](#), [Pré-traitement d'image](#), [Affichage multipage](#), [Affichage d'une page seule](#), [Exporter](#), [Imprimer](#) et [Importer des images d'un scanner IRIScan](#) pour des informations complémentaires.

Exporter

Format

Sélectionnez le format de sortie souhaité dans la liste **Format**.

Readiris peut convertir vos images en :

- **PDF Image-Texte**

Cette option génère des fichiers PDF indexés. Ces derniers contiennent le texte reconnu ainsi que l'image originale.

- **PDF Texte**

Ces fichiers PDF contiennent le texte reconnu. Les zones graphiques y sont incluses en tant qu'images.

- **Docx avec mise en page**

Ces fichiers docx recréent la mise en page des documents originaux. Ils maintiennent le style de texte, les graphiques, etc. Ce format convient pour les applications de traitement de texte.

- **Docx sans mise en page**

Ces fichiers docx contiennent le texte reconnu et maintiennent le style de texte, les graphiques, etc. Ce format convient aussi pour les applications de traitement de texte.

- **Texte**

Les documents de type texte contiennent uniquement du texte. Ce format est le plus adapté pour les applications de gestion de notes.

Contenu

Vous pouvez choisir d'exporter **toutes les pages** de votre document, seulement la **page courante** ou seulement les **zones sélectionnées**.

Remarque: L'option **Zones sélectionnées** est uniquement disponible quand vous choisissez le format de sortie **Docx** ou **Texte**, et quand une zone ou plus sont sélectionnées dans la page.

Les documents créés avec Readiris sont conservés comme documents de l'application sur l'iPad. Pour y accéder, touchez **Document déjà exportés**. Pour les envoyer à une autre destination, sélectionnez un document et touchez . Pour supprimer un document, touchez **Modifier** en bas de la liste. Ensuite sélectionnez le document et touchez **Supprimer**.

Destination

Vous pouvez envoyer des documents par courrier électronique ou vers un compte en ligne. Notez cependant qu'une connexion internet est requise pour l'envoi par courrier électronique ou vers un compte en ligne.

Les types de comptes en ligne supportés par défaut sont **Google Drive**, **box** et **Dropbox**. Il n'est pas indispensable que l'application spécifique du compte soit installée pour pouvoir y sauvegarder vos documents.

Vous pouvez également exporter vos documents vers d'autres systèmes de stockage de documents qui ne sont pas mentionnés dans la liste des destinations. Vous pouvez le faire via l'option **Ouvrir dans une autre application**. Dans ce cas, l'application de gestion - Evernote par exemple - doit être installée sur l'iPad.

E-mail

- Touchez **e-mail** pour ouvrir un nouveau message et envoyer votre document en pièce jointe.

Ouvrir dans une autre application

- Touchez **Ouvrir dans une autre application**.
- Selon le **Format** choisi, Readiris propose une liste d'applications pour ouvrir votre document.
- Sélectionnez l'application de votre choix dans la liste.
Par exemple, vous pouvez ouvrir vos documents dans une application de gestion de notes comme Evernote.

Google Drive

- Touchez **S'identifier** à côté de l'icône de Google Drive pour vous identifier.
 - Saisissez votre compte gmail dans le champ Nom d'utilisateur.
 - Ensuite, saisissez votre mot de passe et touchez **S'identifier**.
 - Touchez **J'accepte** pour permettre à Readiris d'accéder à votre compte.
- Touchez ⓘ > pour sélectionner le dossier dans lequel vous voulez placer votre document.
- Retournez à **Exporter** et touchez **Google Drive** pour exporter votre document.

box

- Touchez **S'identifier** à côté de l'icône de box pour vous identifier.
 - Saisissez votre Nom d'utilisateur. (Par exemple, Jean.Dupuis).
 - Ensuite, saisissez votre mot de passe et touchez **S'identifier**.
 - Touchez **Autoriser l'accès** pour permettre à Readiris d'accéder à votre compte.

- Touchez  > pour sélectionner le dossier dans lequel vous voulez placer votre document.
- Retournez à **Exporter** et touchez **box** pour exporter votre document.

Dropbox

- Touchez **S'identifier** à côté de l'icône de Dropbox pour vous identifier.
- Si l'application Dropbox est installée sur l'iPad, l'autorisation d'accès est obtenue via cette application, sans qu'il ne soit nécessaire de donner le nom d'utilisateur et le mot de passe. Si l'application Dropbox n'est pas installée:
 - Saisissez votre compte email.
 - Entrez le mot de passe et touchez **S'identifier**.
 - Touchez **Autoriser l'accès** pour permettre à Readiris d'accéder à votre compte.
- Touchez  > pour sélectionner le dossier dans lequel vous voulez placer votre document.
- Retournez à **Exporter** et touchez **Dropbox** pour exporter votre document.

Voir aussi: [Bienvenue dans Readiris](#), [Pré-traitement d'image](#), [Affichage multipage](#), [Affichage d'une page seule](#), [Réglages](#), [Imprimer](#) et [Importer des images d'un scanner IRIScan](#) pour des informations complémentaires.

Imprimer

Contenu

Sélectionnez le contenu à imprimer :

- **Toutes les pages** pour imprimer toutes les pages présentes dans Readiris.
- **La page courante** pour imprimer la page sélectionnée.
- **Les zones sélectionnées** pour imprimer seulement les zones sélectionnées sur la page courante.

Qualité d'impression

Sélectionnez la qualité d'impression:

- **Contenu original, qualité image** pour imprimer l'image originale.
- **Toutes les zones, qualité image** pour n'imprimer que les zones définies sur la page. Les textes ou les images qui ne se trouvent pas dans une zone de la page ne sont pas imprimés.
- **Toutes les zones, texte amélioré** pour n'imprimer que les zones définies sur la page. Le texte imprimé est le texte reconnu (d'éventuelles erreurs de reconnaissance du texte peuvent apparaître à l'impression).

Imprimante

- Touchez **AirPrint** pour imprimer via ce système de connexion à une imprimante. **AirPrint** est une technologie de Apple qui permet d'imprimer sans pilote à télécharger et à installer. Pour plus d'information, touchez [ici](#).
- Touchez **Canon Mobile Printing** pour imprimer via l'application Canon Mobile Printing. Pour plus d'information, touchez [ici](#).

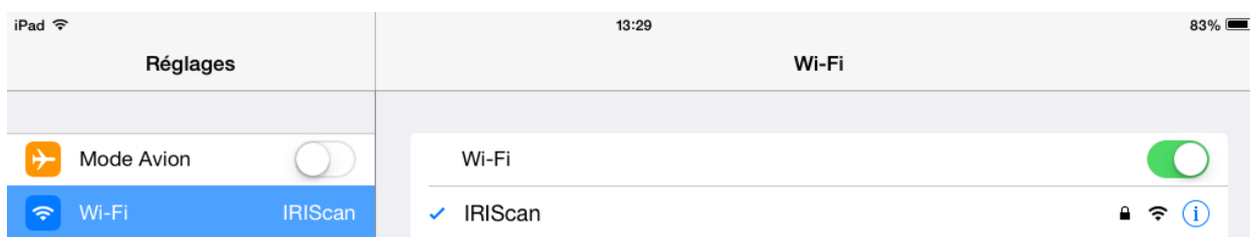
Voir aussi: [Bienvenue dans Readiris](#), [Pré-traitement d'image](#), [Affichage multipage](#), [Affichage d'une page seule](#), [Réglages](#), [Exporter](#) et [Importer des images d'un scanner IRIScan](#) pour des informations complémentaires.

Importer des images d'un scanner IRIScan

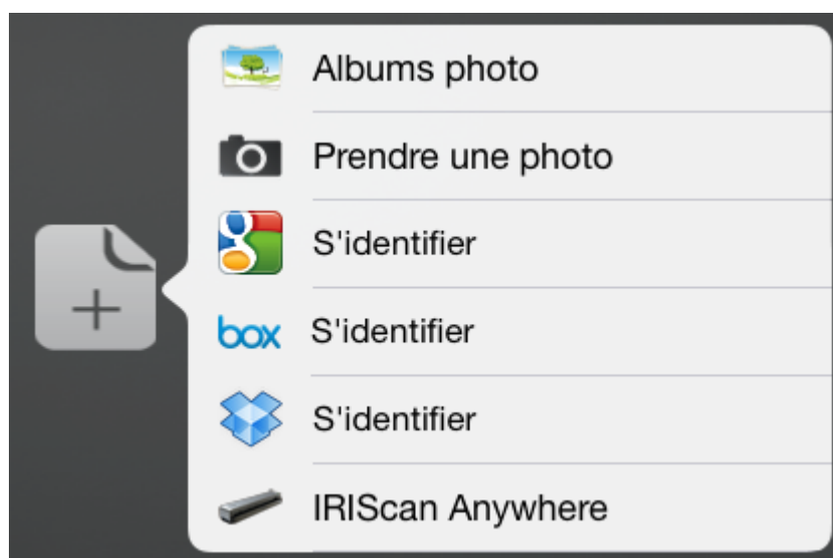
Dans Readiris, il est possible d'importer directement des images d'un scanner IRIScan Wi-Fi. Il est également possible d'importer des images provenant d'autres scanners I.R.I.S. sans la fonction Wi-Fi, mais cela est moins direct, ainsi qu'expliqué ci-dessous.

IRIScan Anywhere Wifi et IRIScan Pro 3 Wifi

- Activez la fonction Wi-Fi de votre scanner IRIScan. Si nécessaire, consultez la documentation fournie avec le scanner.
- Dans l'application **Réglages**, à la page **Wi-Fi**, sélectionnez le réseau correspondant à votre scanner.
Cela peut prendre quelques instants pour que la connexion s'établisse.



- Quand la connexion est établie, retournez à Readiris et touchez .
- Votre scanner IRIScan est à présent inclu dans la liste.
- Sélectionnez-le et ensuite sélectionnez la ou les images que vous souhaitez importer.



IRIScan Anywhere 2 et plus récent

Exigences préliminaires :

- Une **carte microSD** est nécessaire pour stocker vos images numérisées.
- Un **kit de connexion d'appareil photo pour iPad** est nécessaire pour connecter la carte microSD à votre iPad.

Attention: n'essayez pas de connecter l'IRIScan Anywhere à votre iPad au moyen d'un câble USB. Ce type de connexion n'est pas supporté par l'iPad vu que l'IRIScan Anywhere essaie automatiquement de charger sa batterie via la connexion USB.

Pour importer des images :

- Insérez une carte microSD dans l'emplacement pour carte de votre IRIScan Anywhere.

Remarque : vérifiez que la carte microSD est le seul périphérique de mémoire externe. Le cas échéant, débranchez les éventuels périphériques USB flash de votre scanner.

- Numérisez vos documents. Les images numérisées sont stockées sur la carte microSD.
- Enlevez la carte microSD et insérez-la dans le kit de connexion d'appareil photo.
- Branchez le kit de connexion d'appareil photo dans votre iPad.
- Importez vos images vers la bibliothèque **Photos**.

Vous pouvez, à partir de là, importer des images dans Readiris. Voir **l'étape 2** dans la section [Bienvenue dans Readiris](#).

Conseil : si votre iPad ne trouve pas d'images sur la carte microSD, il faut dans ce cas mettre à jour le micrologiciel du scanner. Pour savoir comment procéder, consultez la section correspondante de la page FAQ "[Est-il possible d'avoir les images numérisées sauvegardées dans un dossier DCIM ?](#)".

IRIScan Book 2 et plus récent*

Exigence préliminaire :

- Un **kit de connexion d'appareil photo pour iPad** est nécessaire pour connecter la carte microSD à votre iPad.

Attention :

N'essayez pas de connecter l'IRIScan Book sur votre iPad au moyen d'un câble USB. Ce type de connexion n'est pas supporté par l'iPad vu que l'IRIScan Book essaie automatiquement de charger sa batterie via la connexion USB.

N'essayez pas de transférer des documents à partir d'IRIScan Book 2 Executive via Bluetooth. Cette fonction n'est pas supportée.

Pour importer des images :

- Insérez la carte microSD fournie avec votre IRIScan Book dans l'emplacement pour carte de votre scanner.
- Numérisez vos documents. Les images numérisées sont stockées sur la carte microSD.
- Enlevez la carte microSD et insérez-la dans le kit de connexion d'appareil photo.
- Branchez le kit de connexion d'appareil photo dans votre iPad.
- Importez vos images vers votre bibliothèque **Photos**.

Vous pouvez, à partir de là, importer des images dans Readiris. Voir **l'étape 2** dans la section [Bienvenue dans Readiris](#).

***Note:** il n'est pas possible de connecter Readiris avec le IRIScan Book Executive 3 via Wi-Fi.

Voir aussi: [Bienvenue dans Readiris](#), [Pré-traitement d'image](#), [Affichage multipage](#), [Affichage d'une page seule](#), [Réglages](#), [Exporter](#) et [Imprimer](#) pour des informations complémentaires.