



GUIDE DE L'IPAD PRO

SOMMAIRE

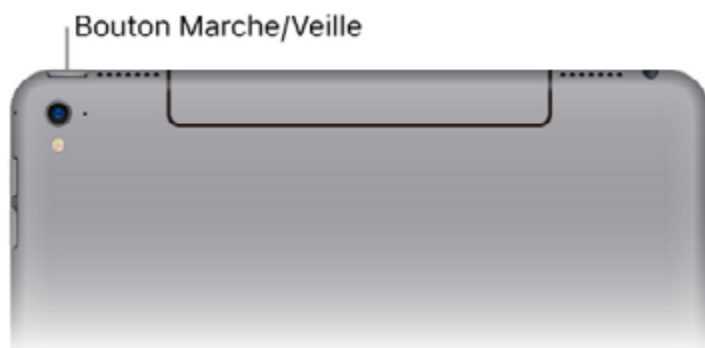
BOUTON MARCHE VEILLE	p.2
LES GESTES POUR LE MULTITÂCHE	p.3
ASTUCES RAPIDES	p.4
CAPTURE D'ÉCRAN	p.5
MODE MULTITÂCHE	p.5
PARTAGE DE CONNEXION	p.9
CONFIGURER MAIL	p.11
SMART KEYBOARD POUR IPAD PRO	p.13
APPLE PENCIL	p.15
	p.18
	IDENTIFIANT APPLE
	p.18
	CONFIGURER ICLOUD
	p.20
	LA TABLETTE SUR GRAND ÉCRAN
	p.22
	GESTIONNAIRE DE FICHIERS
	DOCUMENTS 5
	p.23
	CLÉ USB POUR IPAD PRO
	p.24
	PASSER D'UN APPAREIL ANDROID À UN
	IPHONE, IPAD OU IPOD TOUCH
	p.27
	SYNCHRONISER SON AGENDA
	p.27
	METTRE EN ROUTE LA DICTÉE VOCALE
	p.28
	LECTURE À VOIX HAUTE
	p.30
	APPLICATIONS

Ipad Pro prise en main

Découvrir l'Ipad Pro

BOUTON MARCHE/VEILLE

Utilisez le bouton Marche/Veille pour allumer l'iPad ou le sortir de veille, le verrouiller ou l'éteindre. Le verrouillage de l'iPad met le moniteur en veille, économisant ainsi la batterie et évitant toute opération si vous touchez l'écran. Vous pouvez toujours écouter de la musique et régler le volume en utilisant les boutons situés sur le côté de l'iPad et vous pouvez recevoir des appels FaceTime, des messages texte, des alarmes, des notifications et d'autres mises à jour.



L'iPad se verrouille automatiquement si vous ne touchez pas l'écran pendant environ une minute. Pour ajuster la durée, accédez à **Réglages > Luminosité et affichage > Verrouillage autom.**

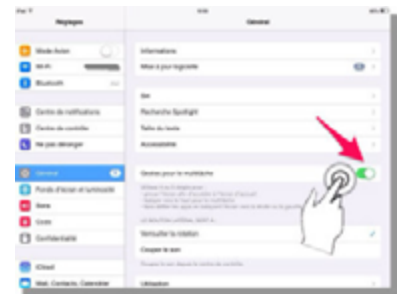
Pour allumer l'iPad : Maintenez le bouton Marche/Veille enfoncé jusqu'à ce que le logo Apple apparaisse.

Pour éteindre l'iPad : Maintenez le bouton Marche/Veille enfoncé jusqu'à ce qu'un curseur apparaisse à l'écran, puis faites glisser ce curseur.

Pour sortir l'iPad de veille : Appuyez sur le bouton Marche/Veille. À partir de l'écran verrouillé, vous pouvez consulter les notifications et l'activité récente des apps, prendre des photos et plus encore. Pour en savoir plus, consultez la rubrique Écran verrouillé.

LES GESTES POUR LE MULTITÂCHE

Pour manipuler l'iPad en utilisant des combinaisons à un, quatre ou cinq doigts, vous devez activer la fonction **Accéder à Réglages > Général > Gestes pour le multitâche**.



1) Retourner à l'écran d'accueil avec cinq doigts

Si vous êtes dans une application et que vous souhaitez revenir à l'écran d'accueil rapidement, posez cinq doigts sur l'écran et ramenez-les rapidement en un seul point. Graphiquement, vous verrez l'application rétrécir puis disparaître dans l'écran d'accueil.



2) Passer d'application en application avec 4 doigts

Si vous utilisez plusieurs applications à la fois, vous pouvez naviguer entre les applications rapidement avec 4 doigts.

Quand une application est ouverte, **posez vos 4 doigts sur l'écran et faites-les glisser de gauche à droite** ou inversement pour accéder aux applications précédemment utilisées.



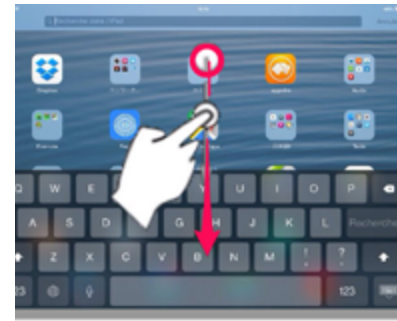
3) Retrouver les applications précédemment ouvertes

Si vous souhaitez voir les applications ouvertes en arrière plan (pour y accéder ou les fermer) **posez 4 doigts sur l'écran et faites-les remonter** pour faire apparaître la liste des applications.



4) Chercher dans l'iPad

Si vous souhaitez retrouver rapidement une application, des contacts ou des e-mails, faites **glisser un doigt vers le bas** pour faire apparaître la barre de recherche.



5) Accéder au centre de contrôle

Si vous souhaitez avoir accès au centre de contrôle pour ajuster différents réglages (luminosité, volume, mode avion, etc ...), faites **glisser un doigt vers le haut** pour le faire apparaître.



ASTUCES RAPIDES

1) Couper le son de l'iPad

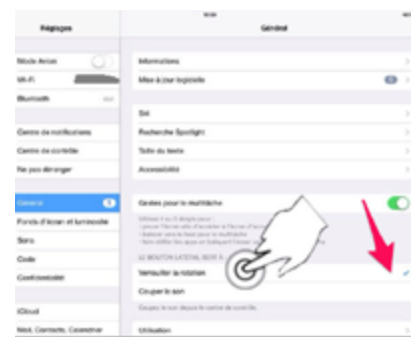
Vous voulez couper rapidement le son de l'iPad ... Accéder au centre de contrôle et **touchez l'icône avec la cloche** pour désactiver le son.



2) Verrouiller la rotation de l'écran

Lorsque la fonction n'est pas activée, l'écran passe du mode portrait ou paysage selon la rotation que l'on donne à l'iPad.

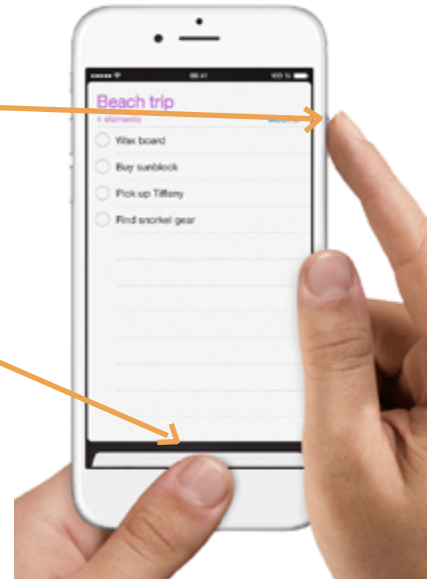
Pour désactiver cette rotation automatique par le bouton latéral de l'iPad, **Accéder à Réglages > Général > Le bouton latéral sert à ...** verrouiller la rotation.



CAPTURE D'ÉCRAN

Vous pouvez réaliser une capture de l'écran de votre appareil iOS à l'aide du bouton Marche/Veille et du bouton principal.

1. Maintenez enfoncé le bouton Marche/Veille qui est situé en haut ou sur le côté de votre appareil.
2. Appuyez immédiatement sur le bouton principal, puis relâchez-le.
3. Pour trouver votre capture d'écran, accédez à l'app **Photos > Albums et touchez Pellicule**.



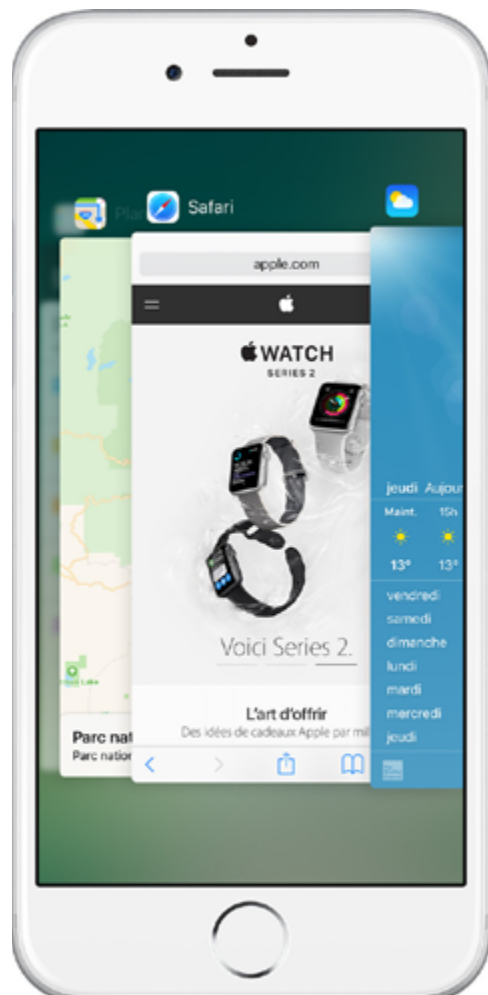
MODE MULTITÂCHE

Grâce au mode multitâche, vous pouvez utiliser plusieurs applications simultanément sur votre appareil iOS.

Basculement entre des apps

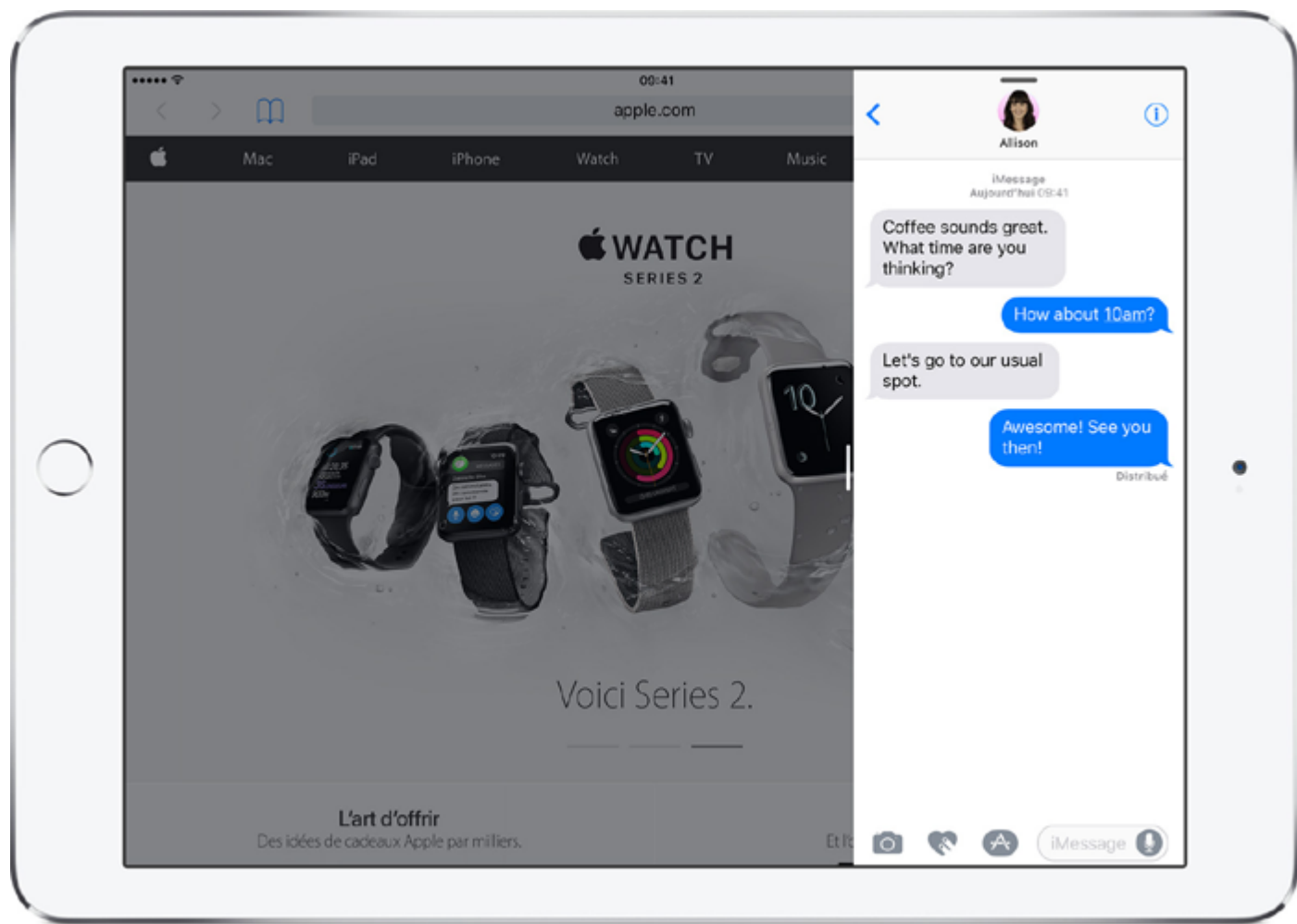
Vous pouvez rapidement basculer entre deux applications sur votre appareil iOS. Lorsque vous revenez à la première, vous pouvez afficher son contenu tel qu'il apparaissait lors du changement. Procédez comme suit :

1. Appuyez deux fois sur le bouton principal pour afficher les applications récemment utilisées,
2. Effectuez un balayage vers la gauche ou vers la droite pour localiser l'application que vous souhaitez utiliser,
3. Touchez l'application.



Utilisation de la fonctionnalité Slide Over

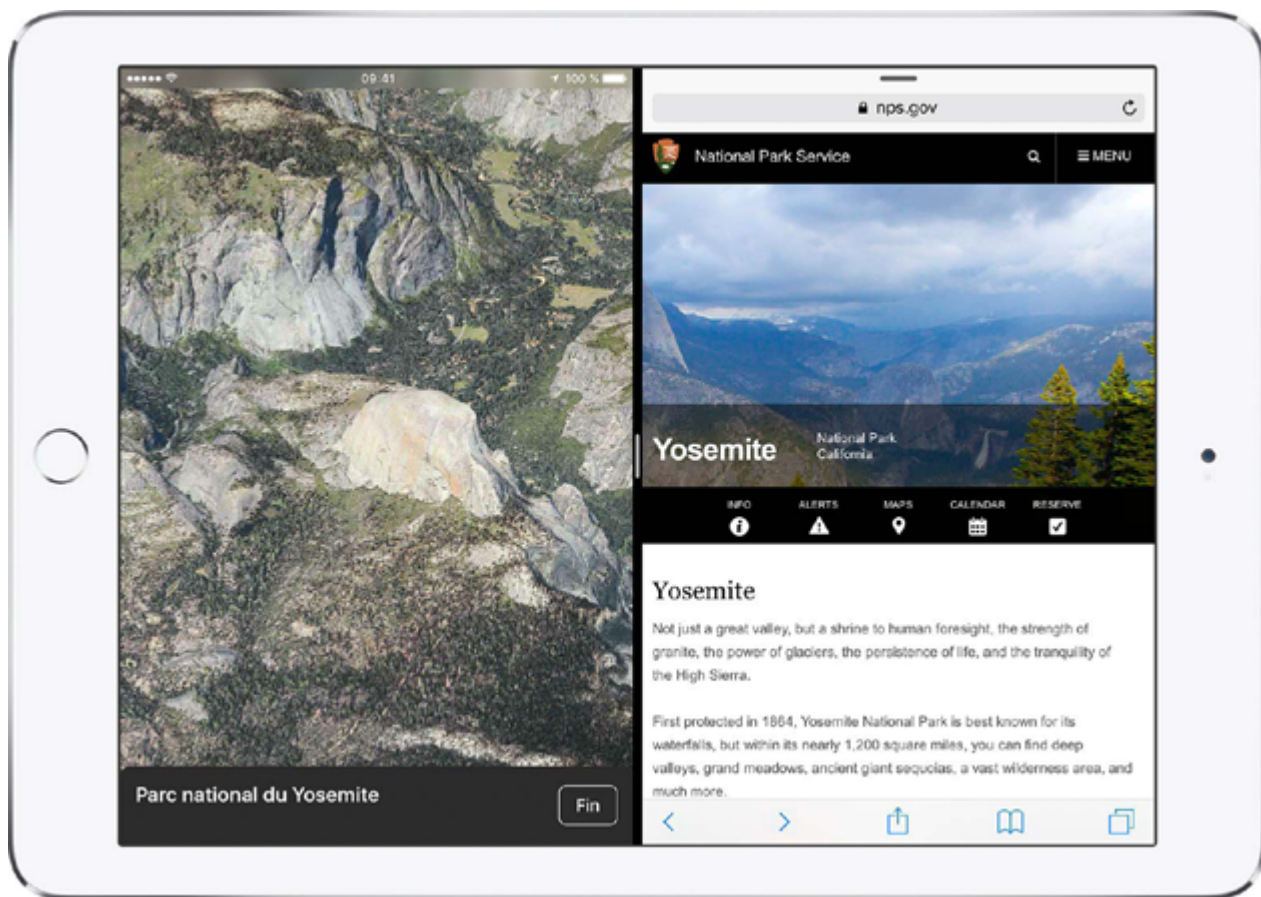
Sur votre iPad, vous pouvez utiliser le mode multitâche pour basculer entre les applications à l'aide de gestes, utiliser deux applications en même temps, répondre à des e-mails tout en visionnant une vidéo, etc. Pour activer ou désactiver les fonctionnalités multitâches, accédez à **Réglages > Général > Multitâche**.



La fonctionnalité Slide Over vous permet d'interagir avec une deuxième application, sans quitter celle que vous utilisez actuellement. Ainsi, vous pouvez rapidement consulter vos SMS, répondre à des e-mails ou créer une note. Il suffit de balayer l'écran vers la gauche en partant du milieu du bord droit pour voir les apps utilisées précédemment.

Pour utiliser une autre application de manière simultanée, effectuez un **balayage vers le bas depuis la partie supérieure droite de l'écran**. La liste de toutes vos applications s'affiche. Touchez une de ces dernières pour l'utiliser. Une fois cela fait, effectuez un balayage de la gauche vers la droite sur l'application concernée afin de revenir à la précédente.

Utilisation de la fonctionnalité Split View



Grâce à la fonctionnalité Split View, vous pouvez ouvrir et utiliser deux applications simultanément. Ouvrez une application, puis touchez ou faites glisser le séparateur d'applications. **Effectuez un glissement depuis la partie supérieure de l'écran** pour modifier l'application située sur la droite. Si vous souhaitez fermer l'une des applications, faites glisser le séparateur au niveau de celle concernée.

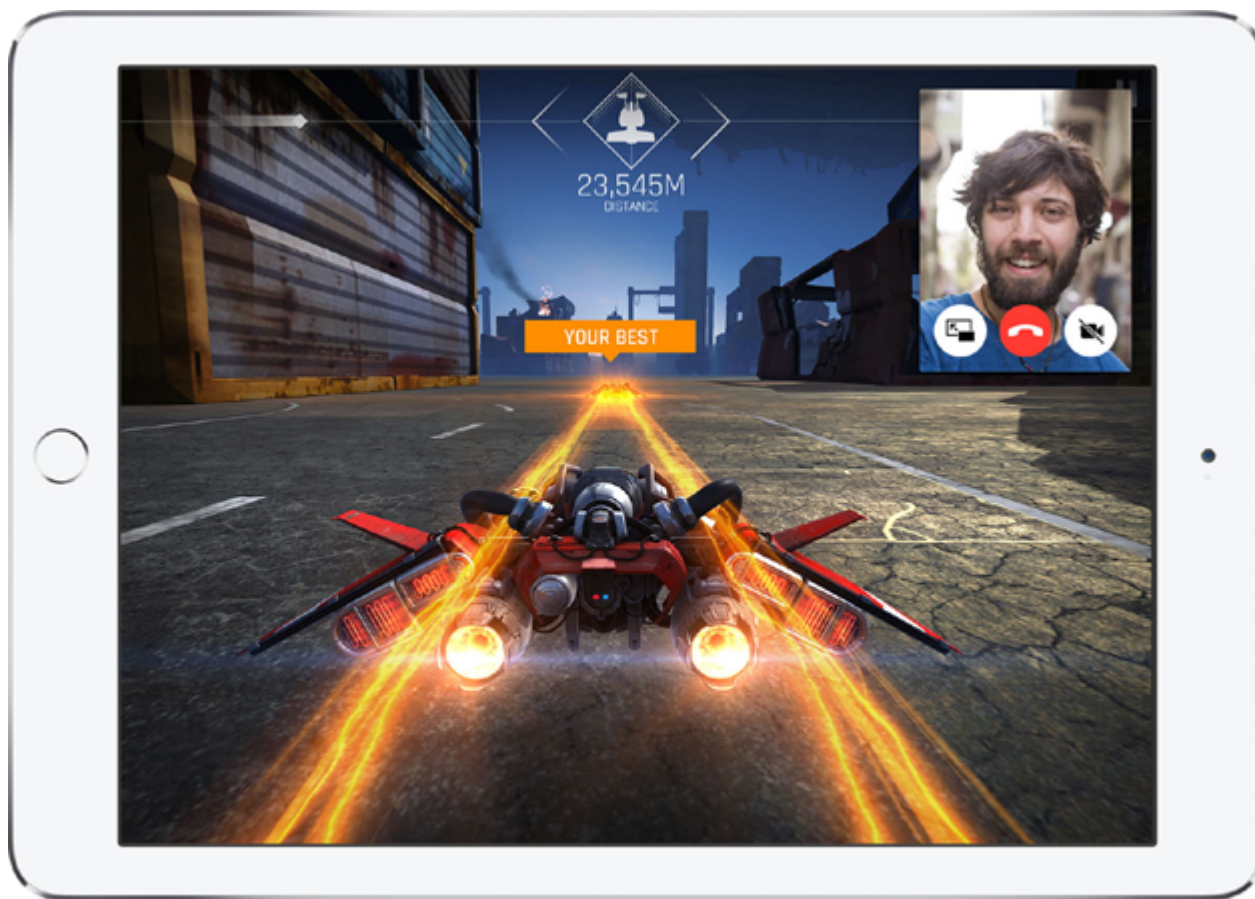
Sous iOS 10, vous pouvez utiliser la fonctionnalité Split View dans Safari pour afficher deux onglets en même temps lorsque votre iPad est en mode paysage. Il vous suffit de **toucher**  en gardant votre doigt appuyé, puis de toucher **Ouvrir Split View**. Si vous avez connecté un clavier externe, appuyez sur **Commande + N** pour ouvrir **Split View**.

Touchez la barre de recherche et effectuez une recherche ou saisissez le nom d'un site Web. Si vous disposez déjà d'un onglet ouvert, vous pouvez faire **glisser l'onglet vers la gauche ou vers la droite** dans l'option **Split View**.

Pour quitter la fonctionnalité Split View, **touchez**  en gardant le doigt appuyé, puis touchez **Fusionner tous les onglets**. Vous pouvez également **toucher**  pour fermer chaque onglet individuellement et quitter l'option Split View.

La fonctionnalité Split View est disponible avec de nombreuses applications, telles que Safari, Notes, Photos ou Calendrier, mais toutes les apps ne la prennent pas en charge.

Utilisation de la fonctionnalité Image dans l'image



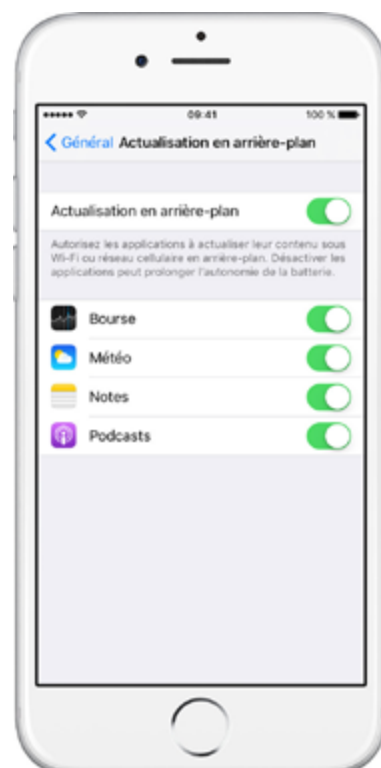
Grâce à la fonctionnalité Image dans l'image, vous pouvez par exemple répondre à un e-mail tout en regardant une émission TV. Si vous utilisez FaceTime ou regardez un film, **touchez** . La vidéo est alors réduite dans un angle de l'écran. Vous pouvez ensuite ouvrir une deuxième application sans interrompre la lecture.

Pour déplacer la fenêtre contenant la vidéo, faites-la glisser dans un autre angle. Pour afficher la vidéo en plein écran, **touchez**  dans l'angle gauche de la vidéo.

Utilisation de la fonctionnalité Actualisation en arrière-plan

Si vous passez à une autre application, certaines applications continuent à fonctionner pendant un court instant avant que leur exécution ne soit suspendue. Grâce à la fonctionnalité **Actualisation** en arrière-plan, des mises à jour et du contenu sont recherchés pour de telles applications.

Pour activer cette fonctionnalité, rendez-vous dans **Réglages > Général > Actualisation en arrière-plan**, puis activez cette option. Si vous quittez une application à partir du sélecteur d'applications, il est possible que du nouveau contenu ne soit pas recherché tant que vous ne rouvrez pas celle-ci.



PARTAGE DE CONNEXION

Partage d'une connexion Internet à l'aide de la fonctionnalité Partage de connexion.

Si vous ne vous trouvez pas dans la zone de couverture d'un réseau Wi-Fi, vous pouvez quand même accéder à Internet, via le partage de connexion. Cette fonctionnalité vous permet de partager la connexion de données mobiles de votre iPhone ou iPad (Wi-Fi + Cellular).

Procédure préliminaire

Pour utiliser le partage de connexion, vous avez besoin de l'un des appareils suivants et d'un opérateur mobile pris en charge :

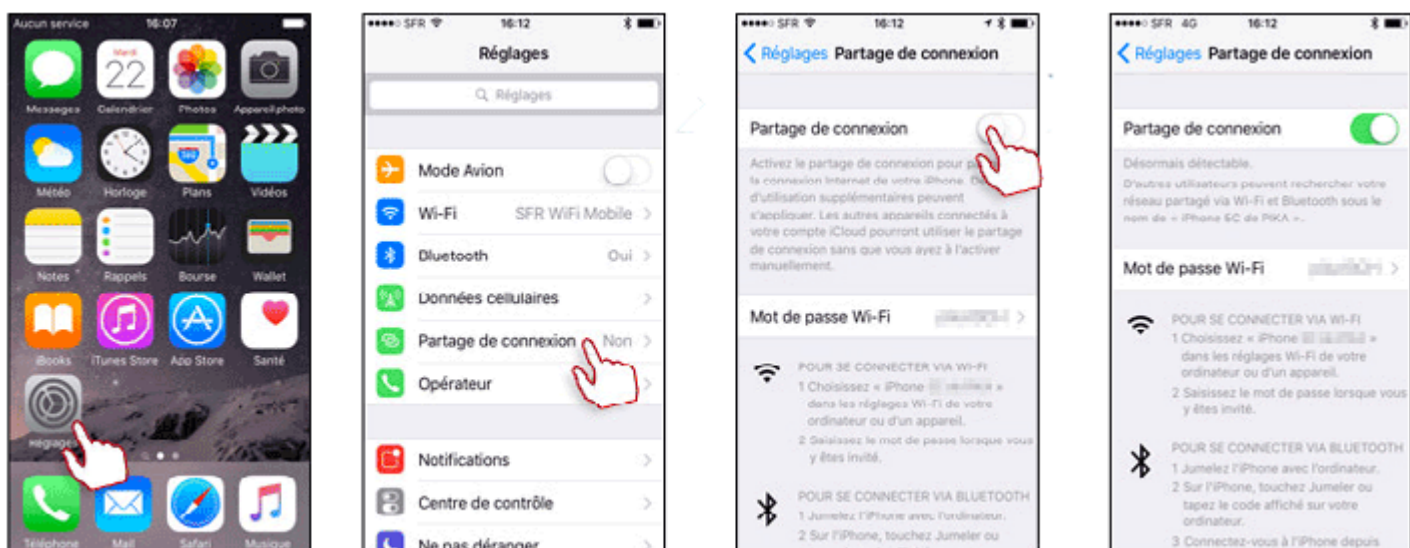
- iPhone 3G ou modèle ultérieur,
- iPad (3e génération ou modèle ultérieur) Wi-Fi + Cellular,
- iPad mini (Wi-Fi + Cellular).

Configuration du partage de connexion

Procédez comme suit pour configurer le partage de connexion :

- **Touchez Réglages > Réseau mobile,**
- **Touchez Partage de connexion et activez-le.**

Après avoir configuré le partage de connexion, vous pouvez activer ou désactiver cette fonctionnalité, ainsi que modifier votre mot de passe, en accédant à **Réglages > Partage de connexion**.



Utilisation du partage de connexion via une connexion Wi-Fi, Bluetooth ou USB

Vous pouvez vous connecter à un partage de connexion via le Wi-Fi, le Bluetooth ou un câble USB. Pour ce faire, suivez les conseils ci-après.

Wi-Fi

Le partage de connexion Wi-Fi se désactive automatiquement si aucun appareil n'est connecté.

Bluetooth

Assurez-vous que l'autre appareil Bluetooth est détectable. Accédez à **Réglages > Bluetooth** pour procéder au jumelage.

USB

Connectez votre appareil iOS à votre Mac ou PC à l'aide du câble USB fourni avec votre appareil.

Déconnexion des appareils

Pour déconnecter un appareil, désactivez le partage de connexion, débranchez le câble USB ou désactivez le Bluetooth.

Création ou modification de votre mot de passe Wi-Fi

Vous devez créer un mot de passe Wi-Fi pour configurer un partage de connexion.

Pour changer ce mot de passe, touchez **Réglages > Partage de connexion** ou **Réglages > Données mobiles > Partage de connexion**, puis saisissez le mot de passe Wi-Fi.

Votre mot de passe Wi-Fi doit comporter au moins huit caractères au format ASCII. L'utilisation de caractères non-ASCII empêche la connexion d'autres appareils. Les caractères non-ASCII incluent ceux utilisés en japonais, en russe, en chinois et dans d'autres langues. Les caractères ASCII sont :

- Toutes les lettres de l'alphabet latin, minuscules et majuscules,
- Les chiffres de 0 à 9,
- Certains signes de ponctuation.



Informations supplémentaires

Lorsqu'un appareil profite de votre partage de connexion, la barre d'état devient bleue et affiche le nombre d'appareils connectés. Le nombre d'appareils en mesure d'utiliser simultanément votre partage de connexion varie en fonction de votre opérateur et du modèle de votre iPhone.

Si d'autres appareils se servent de la connexion Wi-Fi pour le partage de connexion, vous pouvez uniquement utiliser une connexion de données mobiles pour accéder à Internet sur l'appareil hôte.

**WiFi : pour accéder à acad-wifi,
la clé est "clewifipublicacade-
miegrenoble2013"**

CONFIGURER MAIL

L'utilisation d'un client de messagerie peut être beaucoup plus plaisante et intuitive que celle d'un webmél. En contrepartie, le client de messagerie doit être paramétré sur toutes les machines sur lesquelles vous désirez l'utiliser. Nous allons voir ici comment procéder à la configuration de l'application Mail.

Exemple :

Nom et prénom : Jacques MARTIN

Adresse de messagerie : jacques.martin@ac-grenoble.fr

Identifiant : jmartin

Mot de passe : NUMEN par défaut (il est fortement recommandé de changer ce mot de passe par défaut)

Serveur entrant POPs : pop3s.ac-grenoble.fr

Serveur sortant SMTPs : smtps.ac-grenoble.fr (si vous êtes en établissement ou au Rectorat) ou celui de votre fournisseur d'accès dans tous les autres cas

Il faut utiliser vos paramètres personnels lorsque vous procédez à la configuration de l'application Mail. Si vous ne les connaissez pas, reportez vous à la rubrique Mon identifiant/Récupérer son identifiant.

Cas du serveur entrant IMAPs :

IMAPs est un protocole qui permet de récupérer les courriers électroniques sur des serveurs de messagerie. Son but est donc similaire à POPs, l'autre principal protocole de relève du courrier. Mais contrairement à ce dernier, il a été conçu pour conserver les messages sur le serveur. L'adresse du serveur est : imaps.ac-grenoble.fr

Avec le serveur entrant POP's

1.



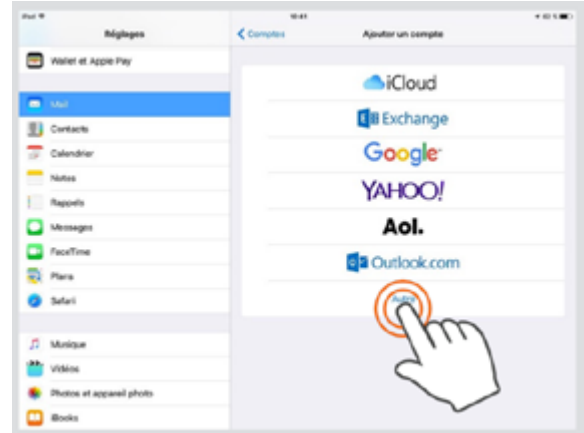
2.



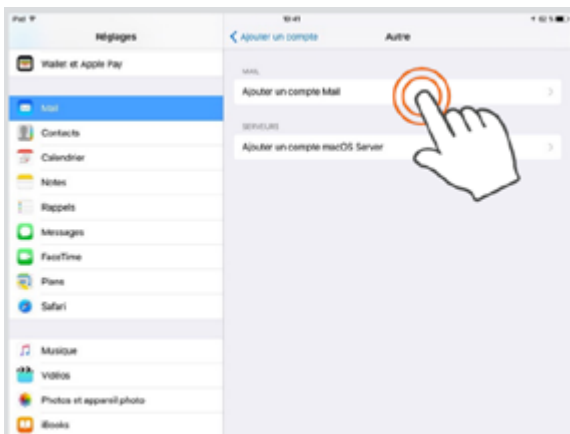
3.



4.



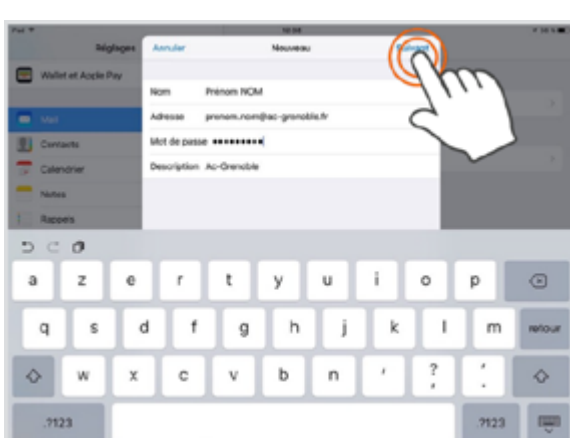
5.



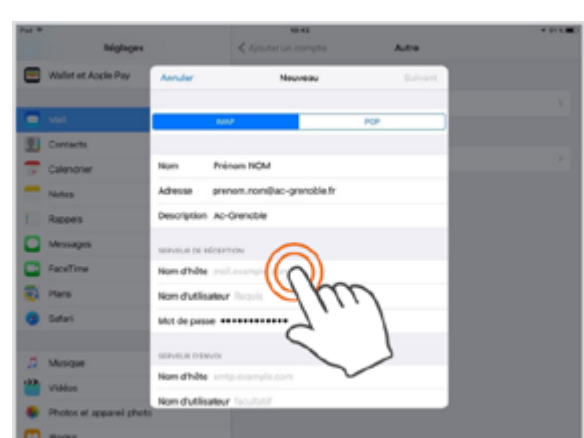
6.



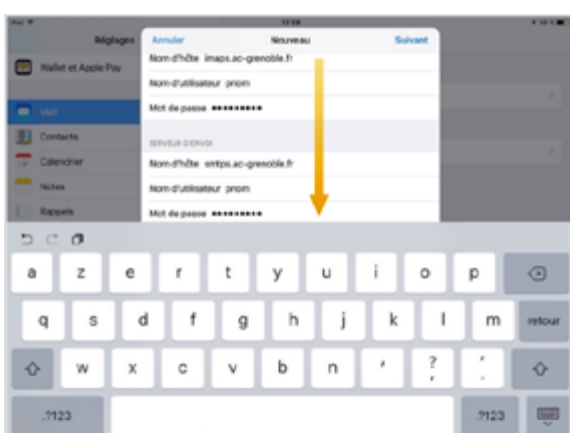
7.



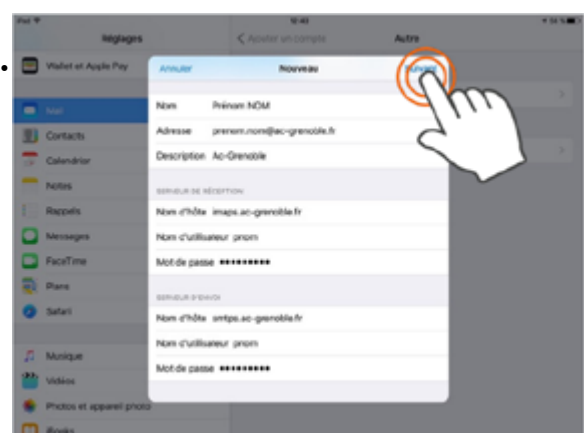
8.



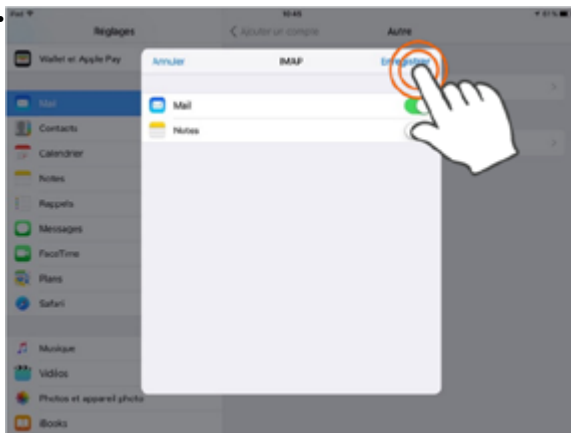
9.



10.



11.



12.



Avec la sécurisation des échanges

Il est possible de s'authentifier sur le serveur SMTPs de façon sécurisée afin de pouvoir envoyer des mails via les serveurs académiques depuis un FAI quelconque.

Saisir le serveur sortant : `smtps.ac-grenoble.fr` avec le port **465** et sélectionner la méthode d'authentification : **mot de passe normal**, puis ajouter votre identifiant.

SMART KEYBOARD POUR IPAD PRO



TAPEZ



REGARDEZ



COUVREZ

Une gamme de raccourcis

Barre de raccourcis à l'écran

La barre de raccourcis à l'écran permet de mettre en gras ou en italique, souligner et même copier-coller, elle peut également être adaptée à des apps tierces pour que les outils dont vous avez besoin soient précisément là où vous en avez besoin.



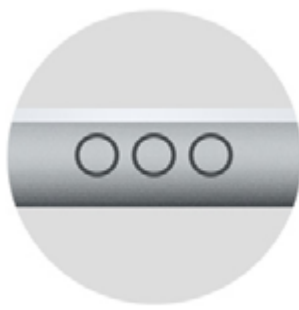
Raccourcis clavier

Utilisez des raccourcis clavier pour effectuer d'autres opérations sur votre iPad Pro, comme passer d'une app à l'autre ou lancer une recherche depuis votre Smart Keyboard. Intégrer avec vos apps à l'aide de leurs propres raccourcis intégrés.

Appuyez en maintenant la pression sur la **touche Commande** pour voir s'afficher les raccourcis dans n'importe quelle app compatible.

Connecteur clavier

Le Smart Connector transfère à la fois les données et l'énergie entre l'iPad Pro et le Smart Keyboard, sans nécessiter de batterie ni de recharge. Connectez le Smart Keyboard à votre iPad Pro, et voilà : vous pouvez commencer à taper votre texte. Et quand vous le déconnecterez, un clavier apparaîtra automatiquement à l'écran.



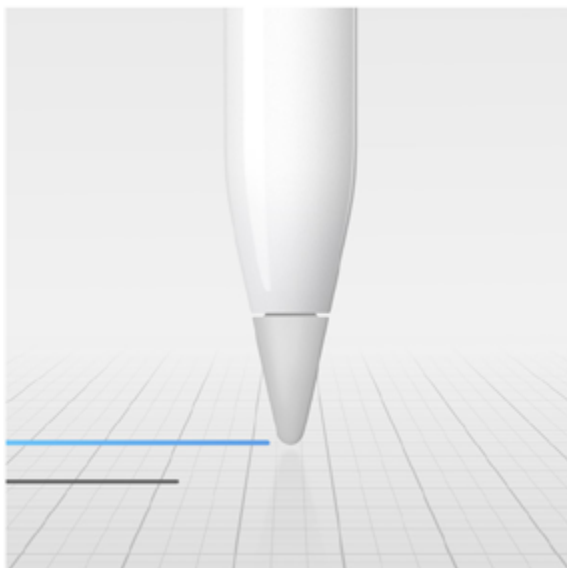
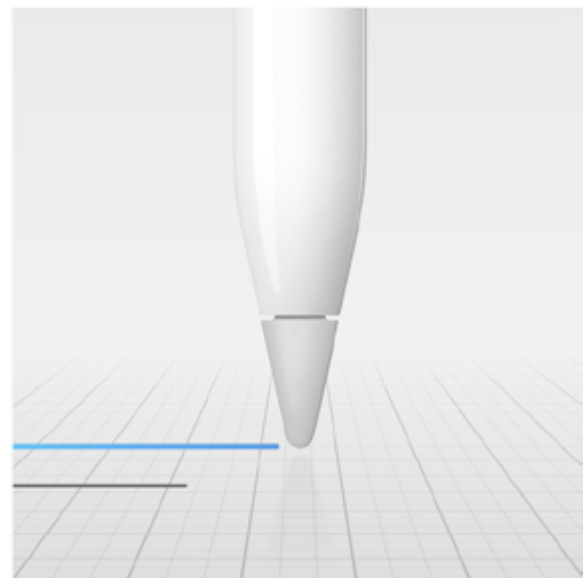
Smart Connector

APPLE PENCIL

Super réactif, sans décalage.

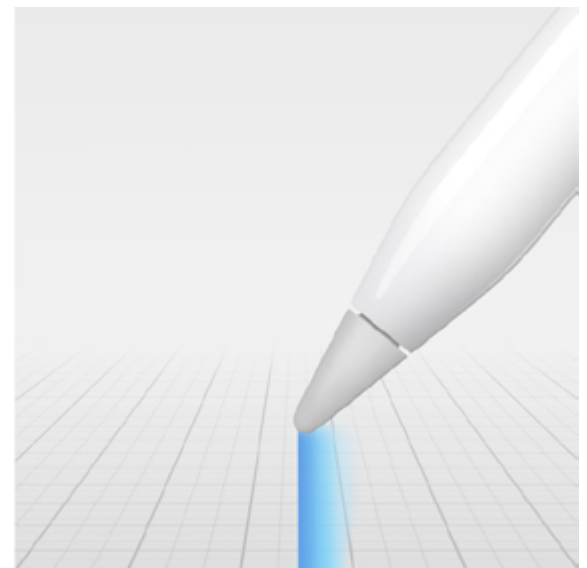
La réactivité fulgurante de l'Apple Pencil le distingue des autres outils de création. Son temps de latence, c'est-à-dire le minuscule délai entre votre geste et l'apparition du trait à l'écran, a été quasiment réduit à néant.

L'iPad Pro sait faire la différence entre votre doigt et l'Apple Pencil. Lorsqu'il détecte l'Apple Pencil, le sous-système analyse son signal 240 fois par seconde et récupère ainsi deux fois plus de points de données que lorsque vous utilisez votre doigt. Grâce à ces données et au logiciel signé Apple, il faut à peine quelques millisecondes pour que l'image qui se forme dans votre esprit se matérialise à l'écran.



Des traits de toutes les épaisseurs, rien qu'en appuyant.

Sa silhouette élancée dissimule des capteurs de pression aussi sophistiqués que précis, capables de mesurer toute une gamme de forces différentes. Le capteur de l'Apple Pencil est positionné avec soin pour détecter précisément la pression exercée sur sa pointe. Appuyez plus fermement pour tracer des traits plus épais. Ou effleurez la surface pour obtenir un tracé délicat. La diversité des effets possibles ne connaît pratiquement aucune limite. Votre imagination non plus.



Des nuances, d'une simple inclinaison de la main.

Deux capteurs d'inclinaison situés dans la pointe calculent précisément l'orientation et l'angle de l'Apple Pencil lorsque vous le manipulez. Pendant que vous écrivez ou dessinez, la position relative de chaque capteur est détectée par l'écran Multi-Touch. Ce qui vous permet de créer des effets d'ombrage en inclinant l'Apple Pencil, comme avec un crayon ou un fusain traditionnel.

Dessinez à main levée, sans garder la main levée.

L'iPad Pro a été conçu avec une technologie de détection de la paume, ce qui vous permet de poser votre main sur l'écran lorsque vous servez de l'Apple Pencil. Vous pouvez donc concentrer toute votre attention sur votre dessin, avec la plus infime précision, au lieu de vous soucier du positionnement de votre poignet.



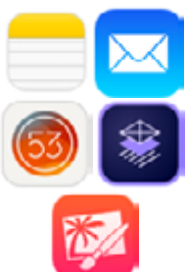
12 heures d'autonomie pour alimenter votre créativité.

Retirez le capuchon magnétique pour révéler un connecteur Lightning qui vous permet de recharger l'Apple Pencil en le branchant directement sur l'iPad Pro. Le connecteur a été légèrement allongé pour que la charge soit possible lorsque l'iPad Pro est protégé par une coque en silicone. Une charge complète vous donne 12 heures de griffonnages, esquisses, annotations et autres retouches¹. Et si votre Apple Pencil est déchargé alors que vous en avez besoin, vous pouvez le recharger 15 secondes sur votre iPad Pro et profiter de 30 minutes d'utilisation supplémentaires.



Une nouvelle façon d'utiliser vos apps se dessine.

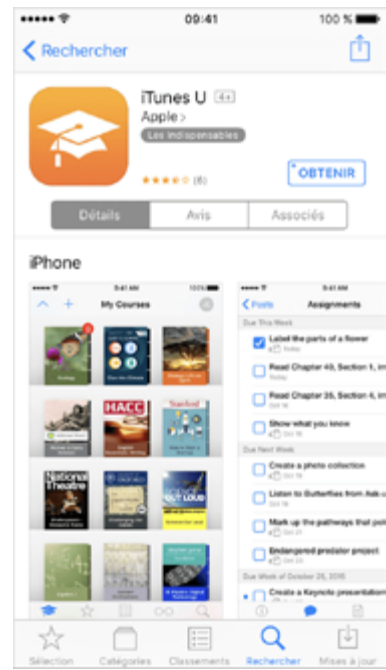
Exploitez toutes les fonctionnalités d'iOS en utilisant l'Apple Pencil avec les apps intégrées. L'Apple Pencil fonctionne également avec les apps pour iPad disponibles sur l'App Store. Autant d'occasions d'atteindre de nouveaux sommets de créativité et de productivité.



IDENTIFIANT APPLE

Sur un iPhone, iPad ou iPod touch :

1. Ouvrez l'app App Store, iTunes Store ou iBooks,
2. Choisissez une app, un morceau de musique, une vidéo ou un livre gratuit,
3. Touchez ***GET** situé à côté de l'article, puis touchez à nouveau ce bouton pour le télécharger.



4. Lorsque vous êtes invité à vous connecter à l'aide d'un identifiant Apple, touchez **Créer un identifiant Apple**.
5. Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran. Au moment de saisir vos informations de paiement, sélectionnez **Aucun**.
6. Une fois que vous avez saisi vos informations, vous êtes invité à confirmer votre identifiant Apple par e-mail. Vous ne pourrez utiliser votre identifiant qu'une fois cette formalité accomplie.

CONFIGURER ICLOUD

Vérifiez que votre appareil est équipé de la dernière version d'iOS

Si vous configurez un nouvel appareil iOS ou voulez évoluer vers la dernière version d'iOS, allez dans Réglages, touchez Général, puis Mise à jour logicielle pour voir si une mise à jour est disponible.



Activez le CLOUD

Lorsque vous allumez un nouvel appareil iOS ou que vous avez installé la dernière version d'iOS, suivez les instructions de l'assistant d'installation pour activer votre appareil et configurer iCloud1.

Si vous avez sauté l'étape de configuration, touchez l'icône Réglages de l'écran d'accueil, sélectionnez iCloud, puis saisissez votre identifiant Apple.



Activez les téléchargements automatique

Pour activer les téléchargements automatiques pour vos musique, apps et livres, touchez l'icône Réglages sur l'écran d'accueil, puis sélectionnez iTunes Store et App Store.

5 Go d'espace gratuit sur ICLOUD

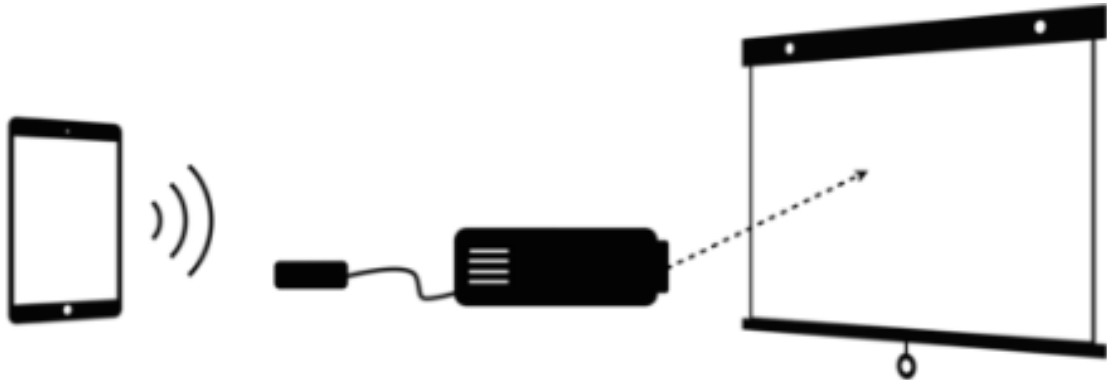
Avec iCloud, vous bénéficiez de 5 Go d'espace gratuit pour stocker vos photos, vidéos, documents, données d'apps, et bien plus encore. Besoin de plus d'espace ? Vous pouvez simplement augmenter cette capacité en optant pour un forfait à partir de 50 Go pour 0,99 €/mois.



LA TABLETTE SUR GRAND ÉCRAN

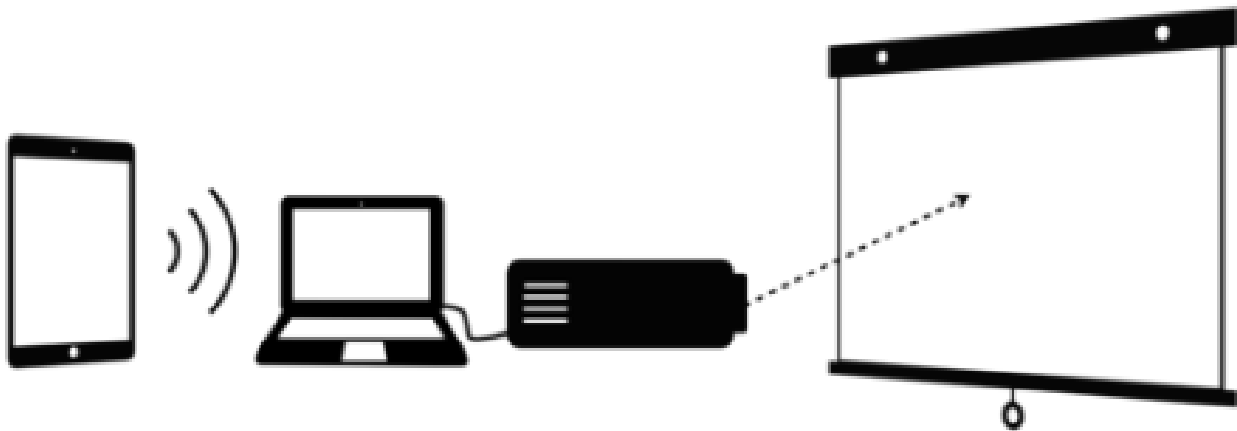
La vidéo projection du contenu affiché sur une tablette numérique est idéale dans de très nombreux cas : démonstration, explication, partage du travail collaboratif, exposé... Plusieurs solutions simples s'offrent alors à vous pour une recopie d'écran facilitée.

Si cela ne vous dérange pas de garder votre tablette en un seul endroit, le plus simple reste d'utiliser un adaptateur VGA adapté à votre matériel.



Si vous voulez transmettre sans fil le contenu de l'écran et l'audio de votre appareil, afin que vos élèves ou vous-même soyez mobiles dans la salle de classe, alors cela devient plus compliqué.

- La fonctionnalité **AirPlay d'Apple** intégrée dans tous les iPad depuis la version 2 sera votre sésame. AirPlay fonctionne en Wi-Fi et impose que tous les dispositifs soient sur le même réseau pour être utilisés. **L'Apple TV** connectée au vidéo projecteur permet à l'iPad utilisant AirPlay la recopie de son écran. Attention, l'Apple TV transmet uniquement en **HDMI**.



Si vous avez déjà un ordinateur connecté à votre projecteur, vous devez vous tourner vers un logiciel de "Screen Mirroring" pour transformer votre poste en récepteur AirPlay ou Chromecast. Le logiciel fonctionne sur votre ordinateur et permet la recopie d'écran de vos périphériques soit sur l'écran de l'ordinateur, soit sur l'écran vidéo projeté.

Coté technique

- AirPlay nécessite une connexion des appareils Apple TV sur le même réseau (sauf si vous utilisez la nouvelle Apple TV et le dernier iOS).
- AirPlay nécessite des ports spécifiques pour fonctionner sur le réseau et souvent ils ne sont pas ouverts.
- Plusieurs solutions de "Screen Mirroring" fonctionnent sans et peuvent donc fonctionner sur le réseau, même lorsque d'autres solutions AirPlay ne le font pas. Les appareils peuvent être jumelés via un code QR.
- Même si votre réseau permet des connexions AirPlay/ Chromecast/ Miracast, il doit aussi être fiable. De nombreux enseignants observent des lenteurs et des pertes de connexion, qui peuvent rendre l'expérience frustrante.
- La présence du proxy sur votre réseau nécessitera un paramétrage parfois délicat. Rapprochez-vous de votre référent numérique/ technique avant tout achat.
- Les applications AirServer, iTools, Mirroring360, Reflector 2 ou X-Mirage peuvent être testées gratuitement.

Remarque

Lorsque vous recopiez votre écran, c'est l'occasion d'utiliser votre tablette comme un visualiseur offrant la possibilité de dessiner et d'annoter l'image.

Liens

			
Adaptateur VGA apple.com	Apple TV apple.com	Chromecast google.com	Miracast microsoft.com
			
AirServer airserver.com	Reflector airsquirrels.com	X-Mirage x-mirage.com/	Mirroring360 mirroring360.com

GESTIONNAIRE DE FICHIERS DOCUMENTS 5



Lisez, écoutez, visionnez, téléchargez et annotez presque tout ce que vous voulez sur votre iPhone et iPad ! Qu'il s'agisse de fichiers texte, musique, vidéos ou livres, Documents by Readdle vous ouvre les portes du monde numérique !

LIRE

- Regardez des documents Office
- Lisez des fichiers PDF et annotez-les
- Effectuez des recherches dans des documents
- Éditez des fichiers texte
- Lisez des livres et des articles

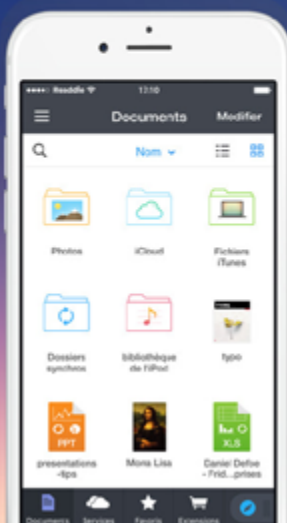
GÉRER

- Gérez vos fichiers
- Copiez des documents depuis un Mac ou un PC
- Synchronisez avec iCloud, Dropbox, Google Drive et bien d'autres
- Partagez des fichiers avec vos amis
- Protégez tout votre contenu à l'aide d'un mot de passe

SAUVEGARDER

- Stockez les pièces jointes des e-mails
- Téléchargez des documents depuis internet
- Sauvegardez des pages Web pour les lire ultérieurement

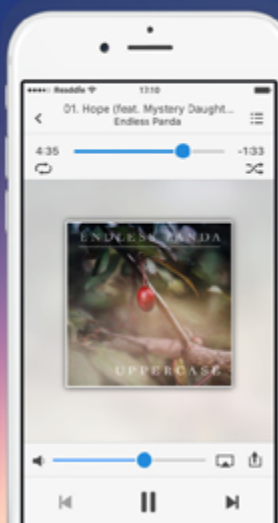
Puissant gestionnaire de fichiers
Beau lecteur multimédia

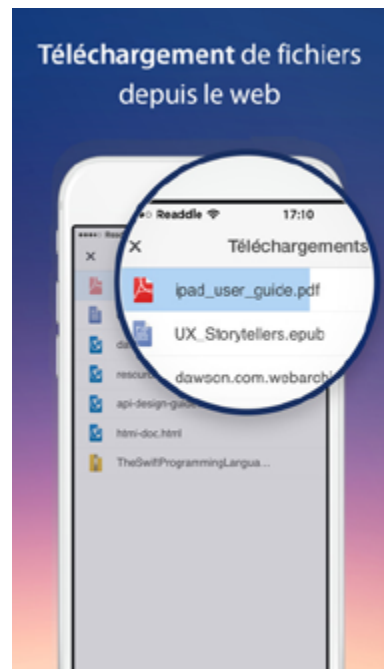
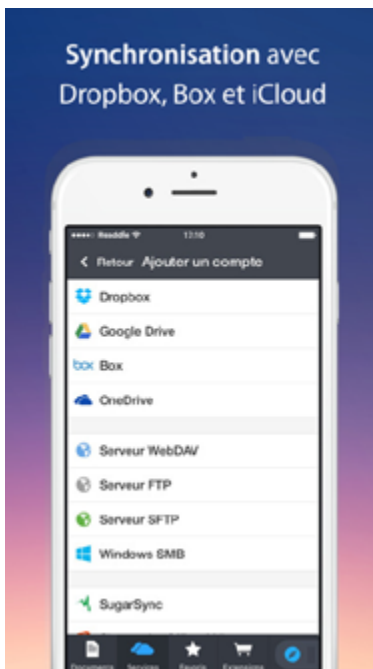


Lecture de documents et annotation de PDF



Visionnage de photos, vidéo et lecture de la musique





Retrouvez le guide complet ICI

CLÉ USB POUR IPAD PRO

Les solutions pour lire une clef USB sur iPad

L'iPad Air, l'iPad Pro ou l'iPad mini ne dispose pas de port USB et n'a pas été conçu pour lire des fichiers depuis une clé USB. Mais il existe plusieurs solutions pour contourner le problème.

Pour lire une clef USB sur iPad, voici les différentes solutions :

- La clé USB spéciale iPhone/iPad.
- Le lecteur de clef USB sans fil RAVPower 6-en-1.
- Le Câble Lightning vers USB d'Apple.
- La clé USB sans fil.

La clef USB spéciale iPhone/iPad

Une solution est d'utiliser une clef USB spéciale iPhone/iPad. Ce type de clé a 2 ports. Elle peut se brancher directement sur un port Lightning d'un côté et sur un port USB de l'autre côté. C'est une solution pratique car elle permet de libérer de la mémoire sur l'iPad et de copier des fichiers multimédia (musique, photos et films) facilement.



Clé SanDisk iXpand à 32 Go [Certification Apple MFI]



Clé USB 3.0 64Go pour iPad iPhone iPod RAVPower Mémoire Stick avec connecteur Lightning, Câble de recharge

Le Lecteur sans fil de clef USB

Ce lecteur de clef USB permet la transmission des données sans fil vers l'iPad. La marque RAVPower bien connue pour ses batteries de secours pour iPad propose ce genre de lecteur qui permet de lire une clé USB et peut également lire des cartes SD, des disques dur USB.

Le RAVPower 6-en-1 est une excellente solution pour lire une clef USB sur iPad Air car il marche non seulement avec l'iPad mais avec d'autres appareils. Il permet également de récupérer sur sa tablette le contenu d'un disque dur externe. Les données peuvent être partagées avec 5 périphériques connectés sans fil simultanément. C'est donc un accessoire plus polyvalent qu'un simple adaptateur pour iPad car il peut servir pour tous les iPhone mais pour tous les autres périphériques IOS/Android.



RAVPower à RP-WD02 6-en-1
FileHub avec 6000mAh - Batterie externe - Routeur sans fil portable

La clef USB WiFi

Le SanDisk Connect est un lecteur flash pour travailler non seulement avec votre ordinateur mais aussi avec votre iPhone et iPad. C'est une solution pratique qui permet de libérer l'espace de stockage de vos appareils mobiles sans fil en déchargeant des photos, vidéos et musiques sur cette unité. La clé USB sans fil Sandisk Connect Wireless Flash crée son propre réseau Wi-Fi personnel. Aucune connexion Internet requise. Il faut simplement se trouver avec son appareil mobile dans la portée sans fil (50 mètres) de la clé USB.



Clé USB SanDisk Connect 2.0 sans Fil 64 Go Noire

PASSER D'UN APPAREIL ANDROID À UN IPHONE, IPAD OU IPOD TOUCH

Vous devez disposer des éléments suivants :

- iOS 9 ou version ultérieure,
- iPhone 5 et modèles ultérieurs,
- iPad (4e génération ou ultérieure),
- iPad mini (2e génération ou ultérieure),
- iPod touch (6e génération),
- Android 4.0 ou version ultérieure.

Étapes préliminaires :

- Sur votre appareil Android, vérifiez que le Wi-Fi est activé,
- Connectez celui-ci, ainsi que votre appareil iOS, à une prise secteur,



- Assurez-vous que le contenu que vous souhaitez déplacer, y compris celui se trouvant sur votre carte Micro SD externe, peut être stocké sur votre nouvel appareil iOS,
- Pour transférer vos favoris Chrome, installez la dernière version de ce navigateur sur votre appareil Android.

1. Touchez Migrer des données depuis Android

Lors de la configuration de l'appareil iOS, sur l'écran Applications et données, touchez Migrer des données depuis Android. Si vous avez déjà configuré l'appareil iOS, effacez les données de ce dernier et recommencez la configuration. Vous pouvez également transférer votre contenu manuellement si vous ne souhaitez pas le supprimer.

2. Ouvrez l'application Migrer vers iOS

Ouvrez l'application Migrer vers iOS sur votre appareil Android, puis touchez Continuer. Prenez connaissance des conditions générales. Touchez J'accepte pour continuer, puis touchez Suivant dans l'angle supérieur droit de l'écran qui apparaît.

3. Attendez l'affichage d'un code

Sur votre appareil iOS, touchez Continuer sur l'écran Migrer d'Android. Patientez jusqu'à ce qu'un code à 10 ou 6 chiffres apparaisse. Si votre appareil Android indique que votre connexion Internet est faible, vous pouvez ignorer ce message.

4. Saisissez le code

Saisissez le code sur votre appareil Android, puis attendez que l'écran Transférer les données s'affiche.

5. Sélectionnez le contenu à transférer, puis patientez

Sur votre appareil Android, choisissez le contenu que vous souhaitez transférer, puis touchez Suivant. Attendez que la barre de progression affichée sur l'appareil iOS soit remplie (ne tenez pas compte du message indiquant la fin du processus sur votre appareil Android). Cette étape peut prendre un certain temps, selon la quantité de données à transférer.

L'application transfère alors en toute sécurité vos contacts, historiques de messages, photos et vidéos de l'appareil photo, signets Web, comptes de messagerie et calendriers. Certaines de vos apps gratuites seront transférées si elles sont disponibles dans Google Play et dans l'App Store. Une fois le transfert terminé, vous pouvez télécharger toutes les apps gratuites mises en correspondance dans l'App Store. Toutes les apps payantes s'afficheront dans votre liste de souhaits iTunes.

6. Configurez votre appareil iOS

Une fois la barre de progression pleine sur votre appareil iOS, touchez Terminé sur votre appareil Android. Touchez ensuite Continuer sur l'appareil iOS, puis suivez les instructions à l'écran afin de mener à bien la configuration.

7. Fin de la configuration

Assurez-vous que tout le contenu a été transféré. Si ce n'est pas le cas, transférez les données manquantes manuellement.

Vous avez besoin de récupérer les apps qui se trouvaient sur votre appareil Android ? Accédez à l'App Store sur votre appareil iOS pour les télécharger.

En cas de problèmes avec le transfert

Si des problèmes se produisent lors du transfert du contenu, tenez compte des points suivants :

- N'effectuez aucune opération sur vos appareils tant que le transfert des données n'est pas terminé. L'application Migrer vers iOS doit rester ouverte au premier plan pendant tout le processus. Si vous ouvrez une autre application, ou prenez un appel avec votre appareil Android avant la fin du transfert, ce dernier échoue.
- Sur votre appareil Android, désactivez les applications et réglages susceptibles de ralentir votre connexion Wi-Fi. Par exemple, désactivez les fonctionnalités telles que Sprint Connections Optimizer ou Smart Network Switch. Réessayez de procéder au transfert.
- Redémarrez vos deux appareils, puis réessayez.
- Désactivez la connexion cellulaire sur votre appareil Android. Une fois cela fait, essayez à nouveau de procéder au transfert.

En cas de problèmes après le transfert

- Si l'application Messages ne fonctionne pas correctement après le transfert de votre contenu, consultez cet article.
- Si des applications de votre appareil Android n'apparaissent pas sur votre appareil iOS, téléchargez-les sur ce dernier depuis l'App Store.
- Il se peut que la totalité de vos données n'ait pas été transférée, du fait d'un manque d'espace sur l'appareil iOS. Dans ce cas, effacez les données de votre appareil iOS et recommencez le transfert. Assurez-vous que le volume de données à transférer ne dépasse pas l'espace disponible sur votre appareil iOS.

SYNCHRONISER SON AGENDA

Vous pouvez synchroniser Google Agenda avec l'application Calendrier installée sur votre iPhone ou votre iPad.

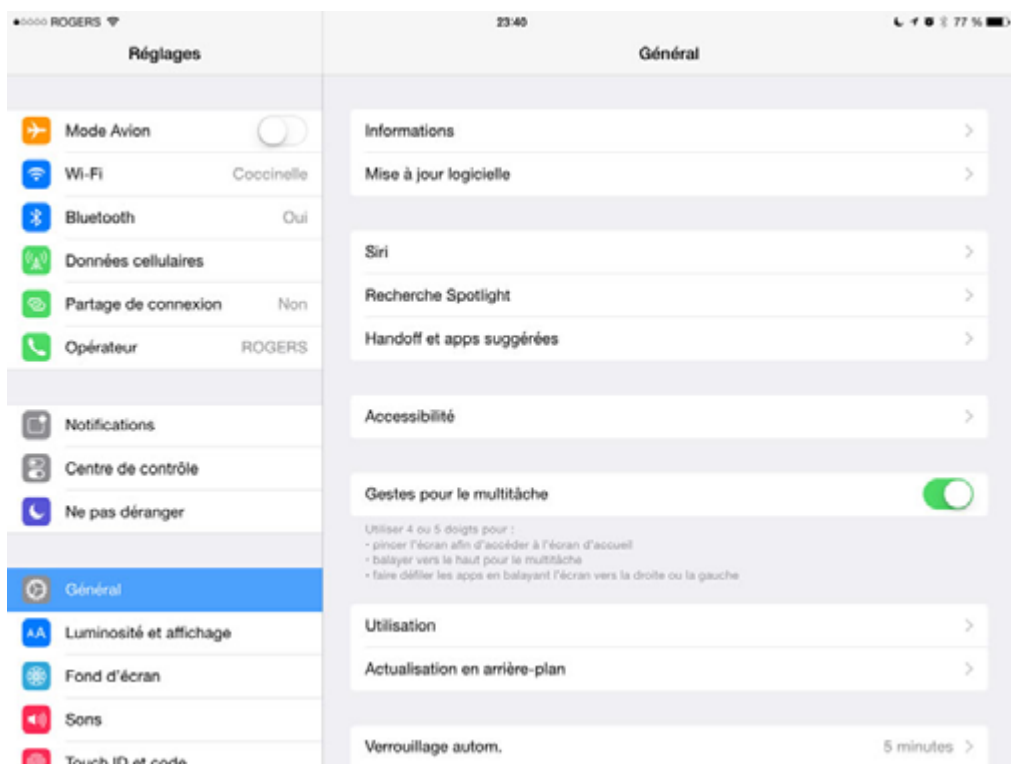
- Ouvrez l'application Réglages sur votre iPhone ou votre iPad.
- Appuyez sur **Calendrier**.
- Appuyez sur **Comptes**.
- Appuyez sur **Ajouter un compte -> Google**.
- Saisissez votre adresse e-mail -> **Suivant**.
- Saisissez votre mot de passe. Si vous ne disposez pas du système d'exploitation le plus récent et que vous utilisez la validation en deux étapes, saisissez un mot de passe d'application à la place de votre mot de passe habituel.
- Appuyez sur **Suivant**.
- Les e-mails, les contacts et les événements du calendrier sont maintenant synchronisés directement avec votre compte Google. Pour synchroniser uniquement le calendrier, désactivez les autres services.
- Ouvrez l'application Calendrier sur votre iPhone pour afficher vos événements Google Agenda.

METTRE EN ROUTE LA DICTÉE VOCALE

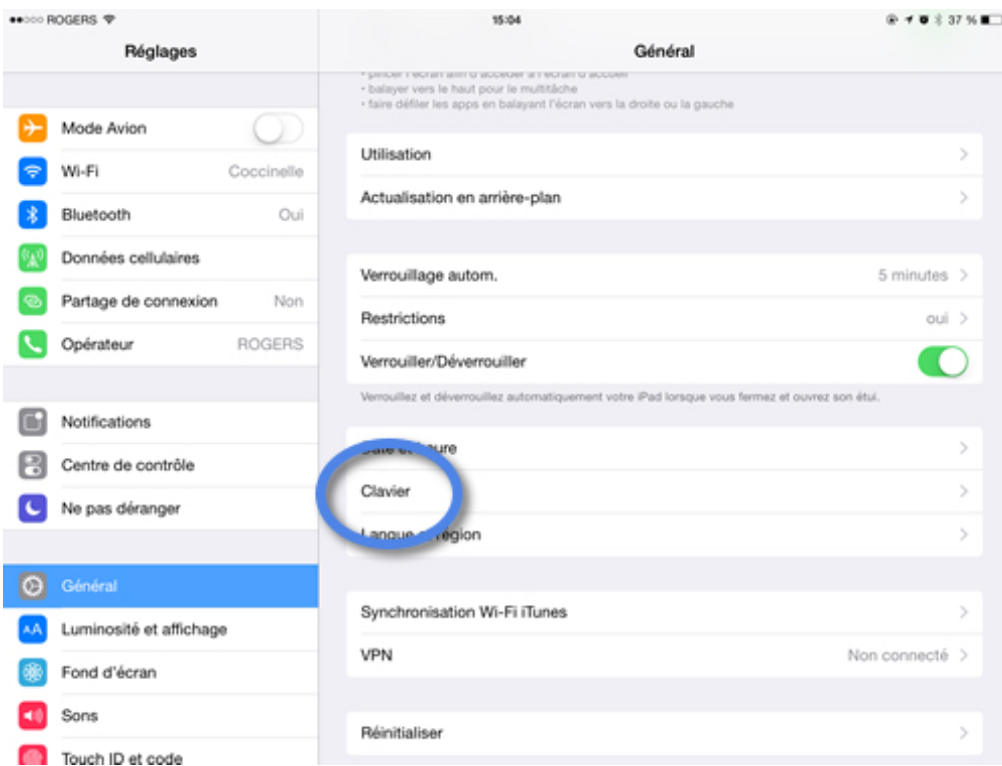
Tou d'abord il faut ouvrir l'application **Réglages** en cliquant sur cette icône



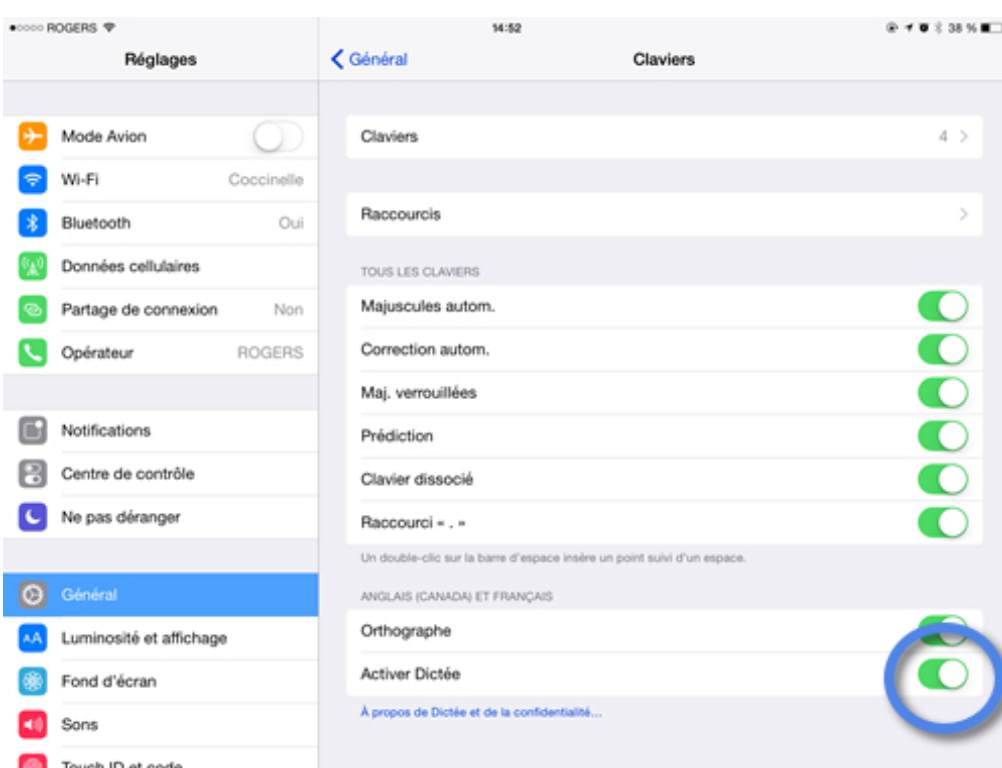
La fenêtre ci-dessous s'ouvrira. Faite monter l'écran en faisant glisser un doigt de bas en haut.



Arrêtez de faire défiler la page quand vous voyez le lien **Clavier** dans la colonne de droite et cliquez dessus.



La fenêtre ci-dessous apparaîtra. Faire glisser le curseur **Activer Dictée** de gauche à droite (en bas de l'écran) pour que la couleur passe au vert.
La fonction **Dictée** sera alors activée.



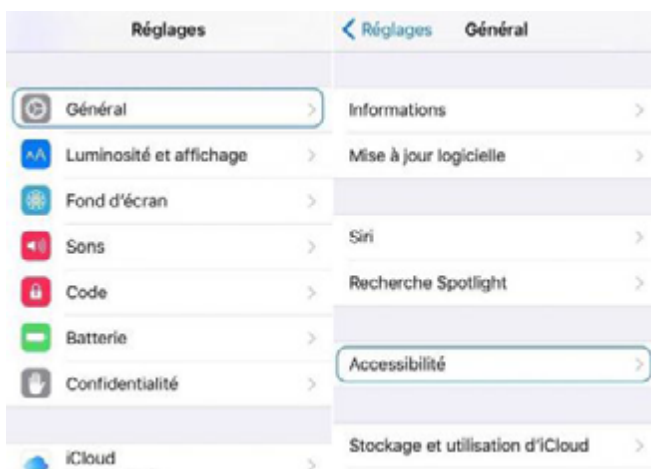
Vous pouvez maintenant utiliser la dictée vocale sur votre iPad.



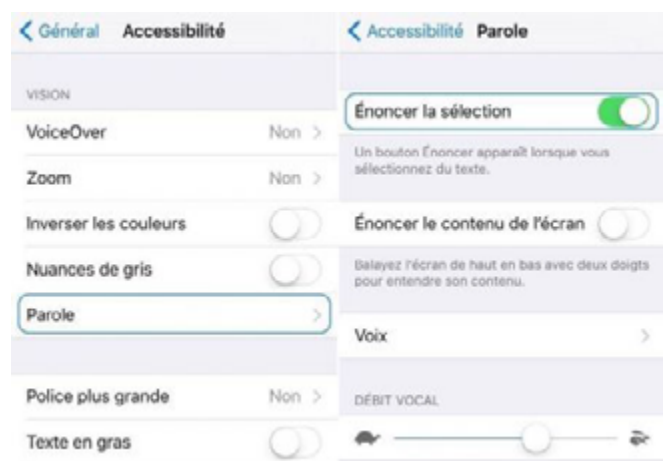
LECTURE À VOIX HAUTE

Activer l'option «Lire du texte»

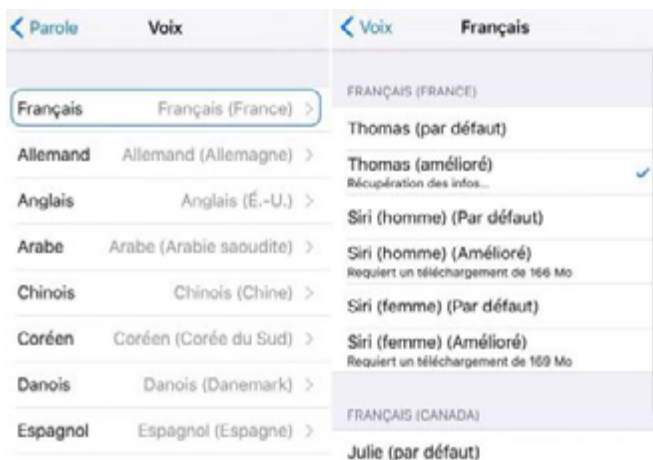
Tout d'abord, il faut se rendre dans
Réglages > Général > Accessibilité



Puis, il faut continuer dans Parole et activer
Énoncer la sélection.



Il est alors possible de **régler le débit vocal de la voix** sur la barre en dessous, ou d'atteindre différents réglages plus poussés en allant dans **Voix**, puis en choisissant la **langue à régler**.



Ainsi réglé, l'iPhone peut maintenant dicter en mode audio tout texte sélectionné.

Que ce soit depuis un mail, une page web ou encore une application, il suffira de faire un **appui long sur un mot ou une zone de texte** (paramétrable comme un copier/coller) pour qu'un mini menu apparaisse, sur lequel il faut chercher la fonction «**Prononcer**», dans le cas où un mot est sélectionné, ou «**Énoncer**» dans le cas où est phrase est sélectionnée.

Ainsi, différentes voix sont proposées, homme, femme, et **voix améliorées** qui nécessitent un **téléchargement**, mais qui sont de meilleure qualité.



Applications

ADOBE SPARK

Adobe Spark, une application complète de création de contenu pour donner vie à vos idées et vous démarquer. En accédant à l'adresse spark.adobe.com, vous pourrez facilement créer des publications et graphismes pour les réseaux sociaux, des récits web et des vidéos animées en quelques minutes.



- **Spark Post** (anciennement Adobe Post) facilite la création de superbes publications et graphismes pour les réseaux sociaux.
- **Avec Spark Page** (anciennement Adobe Slate), tout le monde peut créer de magnifiques récits web associant du texte et des images.
- **Spark Video** (anciennement Adobe Voice) offre un nouveau moyen extrêmement simple de créer des vidéos animées.

Office MICROSOFT OFFICE 365

Word



Créez et partagez des documents à l'apparence professionnelle avec des outils **d'édition**, **de correction** et **de partage** de pointe. Le nouvel onglet **Design** permet un accès rapide aux fonctionnalités et **Smart Lookup** affiche les informations contextuelles pertinentes directement du Web sur Word.

Excel



Analysez et visualisez vos données d'une nouvelle manière intuitive avec une nouvelle interface utilisateur et vos raccourcis clavier préférés. Profitez des fonctionnalités telles que **Analysis Toolpak**, **Slicers** et **Formulæ Builder** pour gagner du temps, afin de pouvoir vous concentrer sur les idées.

Powerpoint



Créez, échangez et présentez vos idées efficacement avec de nouvelles transitions entre les diapos et un volet de tâches **Animations** amélioré. Les fils décommentaires en face de vos diapos vous permettent d'incorporer les remarques à vos présentations. Presenter View affiche sur votre Mac la diapo courante, la diapo suivante, les notes du présentateur et le chronomètre tout en ne projetant que la présentation à votre audience sur grand écran.

OneNote



C'est votre ordinateur portatif qui vous permet de noter vos idées, vos pages web, vos photos et même vos fichiers audio ou vidéo en un seul endroit. Que vous soyez à la maison, au bureau ou en déplacement, vous pouvez les emporter avec vous où que vous alliez et les partager avec les autres.



OneDrive

Avec Microsoft OneDrive, accédez à vos fichiers de n'importe où et sur n'importe quel appareil. **Partagez** et **collaborez** avec vos proches ou vos collègues.



PAGES

Pages est l'outil de traitement de texte le plus beau jamais vu sur un appareil mobile. Cet outil de traitement de texte puissant vous aide à créer de magnifiques rapports, curriculum vitae et documents en quelques minutes. Pages a été conçu exclusivement pour l'iPad, l'iPhone et l'iPod touch et prend en charge les gestes Multi-Touch et le zoom intelligent.



KEYNOTES

Créez facilement de magnifiques présentations avec la toute nouvelle app Keynote. Elle possède des outils puissants et simples à utiliser et des effets époustouflants. Il sera difficile d'imiter vos présentations.



NUMBERS

Numbers est l'app de tableur la plus innovante jamais conçue pour un appareil mobile. Créeé exclusivement pour l'iPad, l'iPhone et l'iPod touch, Numbers prend en charge les gestes Multi-Touch et le zoom intelligent pour que vous puissiez créer de magnifiques feuilles de calcul, du bout des doigts.



IMOVIE

Avec sa conception épurée et ses gestes Multi-Touch intuitifs, iMovie vous permet de profiter de vos vidéos et de raconter des histoires comme jamais. Parcourez votre vidéothèque, partagez vos moments préférés, créez de superbes films et visionnez-les sur tous vos appareils dans iMovie Theater. Et avec l'extension iMovie, il est rapide et amusant de rendre chaque vidéo mémorable directement depuis l'app Photos.



GARAGEBAND

GarageBand transforme votre appareil iOS en une collection d'instruments tactiles et en un studio d'enregistrement parfaitement équipé, afin que vous puissiez créer de la musique où que vous soyez. Les boucles Live Loops permettent à chacun de s'amuser à créer de la musique comme un DJ, en lançant des boucles et des effets audio en temps réel. Utilisez les gestes Multi-Touch pour jouer du clavier, de la guitare et de la batterievidéo mémorable directement depuis l'app Photos.



DOCUMENT 5

Lisez, écoutez, visionnez, téléchargez et annotez presque tout ce que vous voulez sur votre iPhone et iPad ! Qu'il s'agisse de fichiers texte, musique, vidéos ou livres, Documents by Readdle vous ouvre les portes du monde numérique.



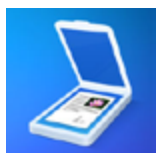
SCOPIA® DESKTOP

Rejoignez n'importe quelle réunion en visioconférence à partir de votre bureau ou sur un appareil mobile, en toute simplicité.

PDF EXPERT 5



PDF Expert 5 est une application indispensable pour tous ceux qui lisent, annotent ou éditent des documents PDF sur leur iPad ou iPhone. Elle vous permet d'annoter des documents avec surlignage et écriture manuscrite, insérer du texte et tampons, signer et même fusionner des PDFs. De plus, PDF Expert 5 est le meilleur choix pour remplir des formulaires PDF directement sur votre iPad et iPhone.



SCANNER PRO

Scanner Pro peut-être la meilleure app pour numériser rapidement et enregistrer une version numérique d'un document papier.

VLC



VLC pour Mobile est un portage du Lecteur Multimédia Libre VLC pour iPad, iPhone et iPod touch. Il peut jouer tous vos films, séries et musiques de la plupart des formats, directement sans conversion. Il offre la synchronisation avec les services Dropbox, GDrive, OneDrive, Box, iCloud Drive, iTunes, permet les téléchargements directs, le partage WiFi et le streaming à partir de serveurs SMB, FTP, UPnP/DLNA ou à partir du web. VLC supporte les sous titres avancés, incluant une compatibilité SSA complète, le multi-pistes audio, et le contrôle de la vitesse de lecture.



PLICKERS

Utilisez Plickers pour des vérifications rapides de la compréhension afin de savoir si vos élèves comprennent les grands concepts et maîtrisent les compétences clés.



KAHOOT

Kahoot ! : Rendez l'apprentissage impressionnant. Jouer des jeux d'apprentissage amusants et sociaux pour n'importe quel sujet, gratuitement.

1. Rejoindre des jeux instantanément et facilement, aucun compte nécessaire.
2. Regardez et jouez ensemble afin que vous puissiez partager et célébrer l'apprentissage.
3. Obtenez des commentaires personnels et de groupe pendant le jeu pour accroître l'engagement et les résultats d'apprentissage.
4. Une connexion plus stable aux jeux.



SKITCH

Montrez ce que vous ressentez au lieu de l'écrire. Capturez, annotez et envoyez. Capturez une photo et faites rire vos amis ou inspirez un élève en étiquetant l'intérieur d'un robot. Impressionnez votre patron en prenant une photo du tableau blanc avec ses commentaires juste après la fin de la réunion.



MYSCRIPT CALCULATOR

MyScript® Calculator vous permet de réaliser des opérations mathématiques de manière naturelle en utilisant votre écriture manuscrite.

MINDONO



Libérez la puissance de vos idées avec la cartographie mentale. Capturez vos pensées directement sur des cartes d'esprit, les transformer en présentations à la volée et les partager avec d'autres. Synchronisez vos cartes avec le nuage, à partir de n'importe quel périphérique. La plateforme Mindomo crée un environnement puissant où vous pouvez facilement collaborer avec d'autres en partageant des idées et en travaillant ensemble sur des cartes d'esprit en temps réel. Peu importe où vous allez, vous pouvez créer vos idées à la vie.

PYONKEE



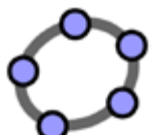
Pyonkee est un nouveau média dynamique pour le développement des idées différentes. En combinant des blocs visuels, enfants / adultes sont capables de créer des jeux originaux, des animations et des histoires sur leur propre. Par le biais du processus de programmation, nous apprendrons des logiques, la productivité, la créativité et les collaborations.

SCRATCHJR



Avec ScratchJr, les jeunes enfants (de 5 à 7 ans) acquièrent de nouvelles compétences en programmant leurs propres histoires interactives et leurs propres jeux. En emboîtant des blocs de programmation graphiques, les enfants peuvent faire bouger, sauter, danser et chanter leurs personnages. Par là même, ils apprennent à résoudre des problèmes et concevoir des projets, mais aussi à exprimer leur créativité avec un ordinateur. En incitant les plus jeunes à utiliser les maths et le langage dans un contexte précis et stimulant, ScratchJr encourage le développement des compétences générales, en particulier du calcul. Avec ScratchJr, non seulement les enfants apprennent à coder, mais apprennent en codant..

GEOGEBRA



GeoGebra (www.geogebra.org) est un logiciel de mathématiques dynamiques, pour tous les niveaux d'éducation, qui intègre en un seul outil d'utilisation aisée : géométrie, algèbre, feuilles de calcul, représentations graphiques, statistiques et calculs différentiels.



EVERNOTE SCANNABLE

Plus besoin de papier avec Scannable. Numérisez des contrats, reçus, cartes de visite et tous types de documents papiers. Enregistrez ou partagez des documents instantanément, puis reprenez votre travail.



CALCONVERT

La « CalConvert » est une application 2 en 1 très utile : calculatrice et convertisseur ! Son design classique offre de grands boutons, qui la rendent parfaite pour tous les âges. Personnalisez votre application avec une grande variété de thèmes variés !



TWITTER

Découvrez ce qui se passe actuellement dans le monde. De l'actualité et du divertissement, en passant par les sports et les politiques, aux grands événements et centres d'intérêt du quotidien. Si ça se passe quelque part, ça se passe sur Twitter. Accédez à l'histoire complète à mesure qu'elle se déroule, avec tous les commentaires en direct.



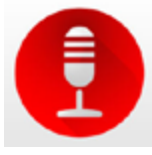
QRAFTER

Qrafter est un lecteur de codes-barre en deux dimensions pour iPhone, iPadPod Touch. Sa fonction principale est de scanner et décoder les contenus des codes QR. Elle peut également générer des codes QR.



EXPLAIN EVERYTHING

Explain Everything est un outil à tableau blanc de conception, de projection et d'interaction qui vous permet d'annoter, d'animer, de raconter, d'importer, d'exporter presque n'importe quoi de presque n'importe où et à partir de presque n'importe où. Créez des diapositives, dessinez avec n'importe quelle couleur, ajoutez des formes, ajoutez du texte, et utilisez un pointeur laser. Rotez, déplacez, redimensionnez, copiez, collez, clonez, et verrouillez n'importe quel objet ajouté à la scène.



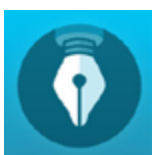
DICTAPHONE

Dictaphone est une application simple et puissante d'enregistrements audio conçue spécialement pour les journalistes, les hommes d'affaires et les musiciens. Elle est également indispensable pour toutes les autres personnes souhaitant gérer des enregistrements audio rapidement et simplement !



QUIK

Avec Quik, créez des vidéos géniales en quelques clics. Choisissez simplement vos photos et clips vidéo préférés depuis votre photothèque, ou vos comptes Facebook, Instagram ou GoPro Plus, puis laissez la magie de Quik opérer. En quelques secondes, vos images et vidéos sont analysées pour trouver les meilleurs moments, des transitions et superbes effets sont appliqués, le tout synchronisé au rythme de la musique. Personnalisez votre histoire avec des textes, filtres, votre musique, puis partagez-la avec vos amis. Jamais l'édition vidéo n'a été aussi rapide ou aussi plaisante.



PENULTIMATE

La meilleure écriture manuscrite numérique sur iPad ! Penultimate allie une écriture et un dessin naturels sans distraction à la puissance de recherche et de synchronisation d'Evernote. Prenez des notes, en cours ou en réunion, répertoriez vos pensées ou travaillez sur votre dernière grande idée, à votre bureau ou en déplacement. Dès le premier trait, Penultimate vous permet d'être plus productif.



GLOSE

Mettez plus de livres dans votre vie avec Glose, la liseuse de livres numériques nouvelle génération qui vous permet de lire des milliers de livres sur votre tablette ou smartphone, et d'échanger avec vos amis lecteurs ! Notre mission : vous aider à lire plus, et à échanger plus autour des livres.



BOOK CREATOR

Un moyen simple de créer vos propres iBooks sur iPad. Lisez-les dans iBooks, envoyez-les à vos amis ou à la boutique iBooks. Idéal pour les livres d'enfants, d'illustration, de recettes, les albums photo, les manuels, etc..

LIENS

BNRE

<http://eduscol.education.fr/cid105596/banque-de-ressources-numeriques-pour-l-ecole.html>

LIRELACTU

<http://www.education.gouv.fr/cid107451/lirelactu.fr-un-acces-gratuit-a-la-presse-francaise-et-internationale-a-tous-les-collegiens-et-lyceens-dans-les-etablissements.html>

ÉDUTHÈQUE

<http://www.edutheque.fr/accueil.html>

DAN

<http://www.ac-grenoble.fr/dane/>