



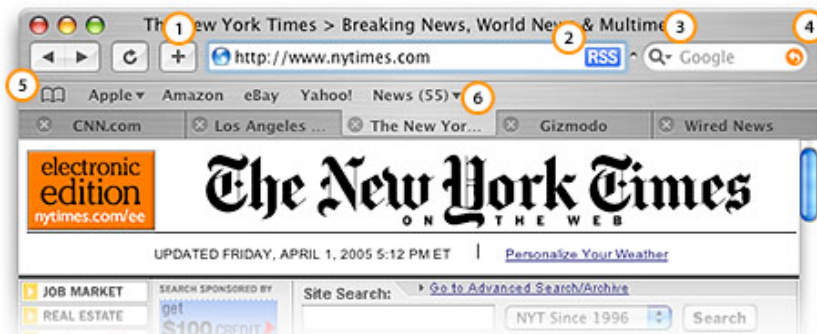
Safari RSS

Votre fenêtre sur le monde.

Grâce à Safari RSS, accédez aux derniers articles, informations ou nouvelles, issus de milliers de sites Web par le biais d'une simple liste de dépêches facile à consulter et livrée directement sur votre Mac. La magie de safari RSS vous permet de rester à la page et de toujours être au coeur de l'action.

Naviguez avec Safari

Safari vous offre tout ce dont vous avez besoin pour surfer, rechercher, afficher des flux RSS et gérer vos signets dans une barre de navigation claire et simple d'utilisation :



Cliquez sur le signe plus pour ajouter un signet. Une fenêtre apparaît alors pour vous permettre de modifier le nom du signet et l'enregistrer dans le dossier de votre choix.

Cliquez sur l'icône RSS intégrée et Safari affiche automatiquement le flux RSS disponible pour le site en question.

Effectuez des recherches sur le Web via le champ [Google](#) intégré juste à côté de la barre d'adresses.

Revenez sur la dernière adresse tapée, la dernière recherche Google ou le dernier signet sélectionné grâce à SnapBack.

Cliquez sur le livre ouvert pour afficher la bibliothèque de signets et modifier les noms et les adresses des signets de la même manière que les icônes de votre bureau.

Basculez entre plusieurs pages Web dans une fenêtre unique en créant des Onglets qui se redimensionnent automatiquement en fonction de leur nombre.

Prêt pour RSS

Nombre d'organismes de presse, sites Web et blogues personnels proposent des gros titres et des résumés d'articles sous la forme de flux d'actualités, à l'aide d'une nouvelle technologie appelée RSS. Safari RSS vous permet d'utiliser ces flux et de les visualiser groupés, de façon simple, sous la forme d'une seule liste exempte de publicité, ce qui vous permet de trouver rapidement tous les articles qui vous intéressent sur le Web. Safari est compatible avec tous les flux RSS Internet car il gère en standard RSS 0.9, RSS 1, RSS 2 et Atom.



Lorsque Safari rencontre un flux RSS, il affiche le titre et un résumé de l'article directement dans la fenêtre du navigateur. Pour lire un article dans son intégralité, cliquez sur le titre ou sur le résumé afin de vous rendre à la page Web. Safari dispose d'une commande par curseur qui permet de personnaliser la longueur des résumés affichés. Il offre également des commandes pour le tri et le filtrage des articles par date, titre et source.



Nouveautés Tiger

Archivage d'une page Web

Enregistrez une page HTML et les images d'une page Web sur votre disque dur en quelques clics seulement.

Recherche de signets

Recherchez rapidement un signet dans toute votre collection de signets.

Envoi d'une page Web ou d'un lien par e-mail

Envoyez par e-mail le contenu ou l'URL d'une page Web sans avoir à faire du copier-coller dans un message.

Exportation des signets

Exportez des signets directement depuis Safari. Idéal pour partager, archiver et plus encore.

Affichage des PDF en ligne

Affichez des documents PDF dans une fenêtre Safari, sans passer par une autre application.

Navigation confidentielle

Ne laissez aucune trace de vos cookies, historiques et mémoires cache lorsque vous utilisez Safari sur un Mac public.

Détection RSS automatique

Détectez automatiquement la disponibilité des flux RSS sur un site Web afin de les ajouter facilement à votre liste.

Signets RSS

Regroupez et filtrez les flux RSS pour créer un signet d'actualité.

Notification des mises à jour RSS

Suivez l'évolution d'un flux RSS, d'un dossier de flux ou d'une revue de presse grâce à un indicateur de signets pratique.

Affichage des flux RSS de Safari

Affichez les flux RSS de vos sites Web préférés directement dans Safari sans passer par un autre lecteur de nouvelles.

Contrôle parental des sites Web

Protégez vos enfants en définissant exactement les sites qu'ils peuvent visiter.

Certificat de sécurité

Affichez le contenu du certificat d'un site web sécurisé en cliquant simplement sur le cadenas lors d'une connexion Web sécurisée.

Intégration Safari et iPhoto

Enregistrez une image du Web dans iPhoto en un clic.

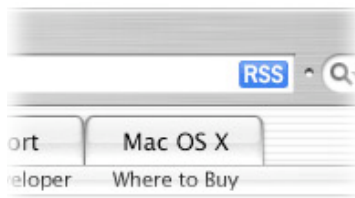
Encore mieux avec .Mac

Avec un compte .Mac, vous pouvez :



A vous les scoops !

Si vous atterrissez sur un site Web alimenté par flux RSS, Safari vous en informe en affichant une icône RSS dans la barre d'adresse. Cliquez dessus et Safari affiche automatiquement le flux. Vous pouvez ensuite mettre le flux RSS en signet, de façon à pouvoir y revenir par la suite. Safari vous signale quand vos flux ajoutés aux signets sont mis à jour avec de nouveaux articles, de façon à pouvoir recevoir les dernières nouvelles sans avoir à actualiser sans arrêt les sites. Si vous aimez parcourir simultanément les nouveautés de l'ensemble de vos sites préférés, Safari vous permet de regrouper facilement les flux. Vous pouvez créer un dossier rassemblant vos flux RSS les plus consultés à partir d'une fenêtre spécifique, puis parcourir l'ensemble des sites dans une page à la mise en forme des plus claires.



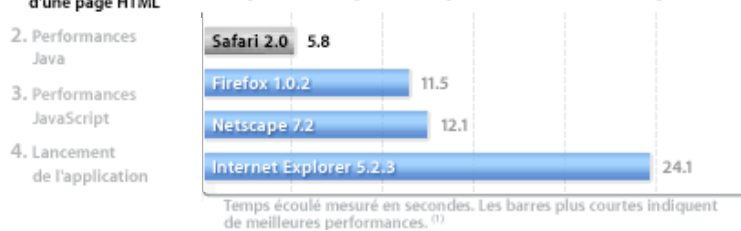
Dossier de presse personnel

Basé sur une approche différente de celle des moteurs de recherche classiques, qui explorent des millions de sites sur Internet, Safari se focalise uniquement sur les articles qui vous intéressent. Saisissez un thème dans le champ de recherche RSS : Safari recherchera dans tous les flux RSS les titres correspondants et affichera les résultats de cette recherche sur une seule et même page.

Excès de vitesse

Sur Safari, même les pages les plus complexes se chargent en un éclair. En effet, aucun autre navigateur Web pour Mac n'égale ses débits de chargement, qui dépassent de loin ceux d'Internet Explorer, Netscape ou Camino.

► 1. Vitesse de chargement d'une page HTML **4x plus rapide qu'Internet Explorer**



Enregistrez et envoyez des pages Web par e-mail

Vous pouvez désormais afficher des pages Web disparues depuis longtemps du Web, avec leurs images et leurs liens, grâce à la nouvelle fonction d'archivage. Vous pouvez les conserver pour les lire plus tard ou les [envoyer](#) à des amis ou collègues. L'archivage est une solution idéale pour conserver des pages Web à courte durée de vie telles que des articles ou des accusés de réception personnels. Les liens intégrés à la page continueront de fonctionner aussi longtemps que les pages Web de destination existeront.



Surfez en toute sécurité

Safari protège vos informations personnelles lorsque vous surfez sur Internet à partir de Mac protégés ou publics. Vous pouvez donc sans hésitation consulter votre compte bancaire et envoyer des messages depuis la bibliothèque ou acheter des cadeaux depuis le Mac familial. Grâce à la nouvelle fonctionnalité de protection de la vie privée

de Safari, aucune information relative aux sites consultés ou aux informations personnelles que vous saisissez ne sera enregistrée ni placée dans la mémoire cache. Tout se passe comme si vous n'aviez jamais été là.

Safari utilise également un puissant cryptage 128 bits quand il accède à des sites sécurisés tels que celui de votre banque ou d'une boutique en ligne. Vous pouvez ainsi communiquer vos informations de comptes et de paiement en toute confiance.

Vos enfants en sûreté sur le Net

Les fonctions de contrôle parental de Safari vous permettent de laisser vos enfants naviguer sur le Web en toute sûreté. Spécifiez exactement les sites Web auxquels ils peuvent accéder en les plaçant dans la barre des signets de Safari. Lorsque les fonctions de contrôle de Safari sont

vous pouvez :

- Synchroniser des signets Safari sur plusieurs Mac
- Synchroniser vos flux RSS préférés sur plusieurs Mac
- Accéder à vos signets Internet depuis tout ordinateur doté d'une connexion Internet



Pour vous abonner à .Mac, rendez-vous sur l' [AppleStore en ligne](#) ou chez un [Revendeur Agréé Apple](#) participant et économisez 30 € jusqu'au 23 mai 2005.

Le flux Automator

Utilisez ces actions [Automator](#) pour réaliser des tâches répétitives et complexes de Safari RSS :



- Parcourir des séquences
- Afficher des pages Web
- Télécharger des URL
- Filtrer des URL
- Obtenir les URL des images d'une page Web
- Obtenir les URL des liens de pages Web
- Obtenir le texte d'une page Web
- Obtenir une page Web actuelle depuis Safari
- Obtenir des URL spécifiques

Pour les développeurs

Open Source

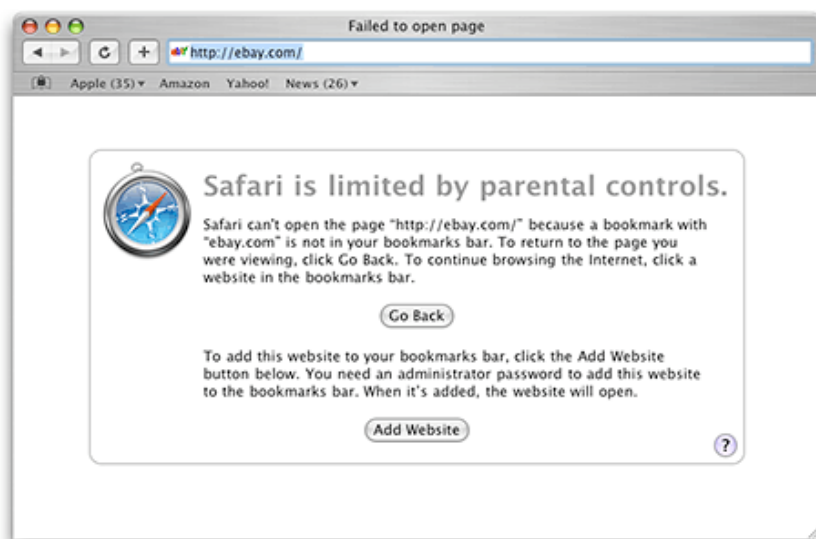
Safari utilise des logiciels [open source](#) pour son moteur de rendu de pages Web. Il s'appuie sur les logiciels KHTML et KJS du projet Open Source KDE.



Kit Web pour développeurs

Tout développeur Mac OS X peut utiliser le moteur de Safari pour générer du code HTML dans sa propre application. Pour de plus amples détails, visitez l' [Apple Developer Connection](#).

activées, vos enfants ne peuvent accéder qu'aux sites présents dans les signets. Les nouvelles adresses Web saisies dans le champ d'adresse ou les sites non approuvés accessibles par liens à partir de sites approuvés ne se chargeront pas dans Safari. A la place, un message d'erreur apparaît, offrant à votre enfant la possibilité de demander l'autorisation d'accéder aux pages bloquées.



1. Système de test : iMac avec processeur PowerPC G5 à 1,8 GHz, 256 Mo de RAM, GeForce FX 5200 avec 64 Mo de VRAM. Tests de performances réalisés par Apple en avril 2005. Tests HTML, Java et Javascript réalisés avec iBench Version 5.0 de VeriTest configuré avec les paramètres par défaut. Les navigateurs qui n'ont pas réussi à passer tous les tests en même temps ont été testés individuellement.

[Accueil](#) > [Mac OS X](#) > [Caractéristiques](#) > Safari RSS

Copyright © 2005 Apple Computer, Inc. All rights reserved.