



iChat AV

La visioconférence
pour tous.

Grâce à sa nouvelle vue tridimensionnelle, iChat AV 3 pour Tiger offre un réalisme époustouflant. Vous allez vraiment avoir l'impression que vos collègues se trouvent dans la même pièce que vous pour mener des conversations d'autant plus riches et faciles à suivre.



Ravi de vous rencontrer !

iChat AV3 vous propose une nouvelle visualisation qui facilite la communication sans encombrer votre bureau de divers équipements. Vous pouvez utiliser le mode plein écran pour transformer votre bureau en véritable salle de vidéoconférence. iChat AV pour Tiger apporte la visioconférence multicanal directement sur le bureau de votre Mac avec des images ultra-réalistes et un son d'une pureté cristalline.

La visioconférence est entièrement intégrée à votre liste de contacts iChat. Créer ou participer à une conférence est donc rapide et simple. Il vous suffit de cliquer sur les participants dans votre liste de contacts pour accueillir chacun de vos collègues dans votre bureau virtuel.



H.263 Compression



H.264 Compression

Clairement en avance

Tiger propulse la vidéo de haute qualité d'iChat vers de nouveaux sommets grâce à l'H.264. Offrant une résolution supérieure à celle des autres solutions de visioconférence, le nouveau codec vidéo [H.264](#), également connu sous la dénomination MPEG-4 Part 10, est intégré directement dans Tiger et iChat. Fondé sur des techniques de compression vidéo avancées, ce codec fournit une image détaillée et colorée. De plus, H.264 s'adapte intelligemment à la bande passante de votre connexion et au matériel disponible, en vue d'offrir des performances optimales.

Et maintenant, écoutez ceci...

iChat pour Tiger vous permet de participer à des conférences audio pouvant réunir jusqu'à 10 participants. Des techniques de compression audio de haute qualité garantissent un son clair en duplex intégral, qui permet des conversations naturelles. Pendant qu'une personne parle, vous pouvez visionner son indicateur de volume individuel. Grâce aux repères visuels identifiant chaque intervenant, la personne qui prend la parole



Nouveautés Tiger

Profils AIM

Modifiez simplement votre profil AIM directement dans iChat. Inutile de lancer AIM au préalable.

Contrôle parental

Spécifiez le groupe de contacts avec lesquels un enfant à le droit de converser dans iChat.

Groupes de contacts

Organisez tous vos contacts iChat grâce à une interface de regroupement pratique.

Intégration iChat et iTunes

Affichez le morceau en cours de lecture dans votre fenêtre d'activité iChat. En un clic, vos contacts peuvent écouter un extrait du morceau sur iTunes Music Store.

Optimisation de la qualité vidéo grâce à l'H.264

Bénéficiez d'une qualité vidéo exceptionnelle pour un même débit grâce à la prise en charge du nouveau codec H.264.

Prise en charge de Jabber

Discutez avec des amis et des collègues du réseau Jabber directement dans iChat.

Conférence audio à plusieurs

Dirigez une conférence audio avec jusqu'à 10 participants simultanément.

Visioconférence à plusieurs

Participez à des visioconférences avec jusqu'à trois personnes simultanément et bénéficiez d'une époustouflante interface 3D.

Changement de compte

Basculez rapidement entre plusieurs comptes iChat (AIM ou Jabber) en seulement quelques clics.

Réseaux simplifiés

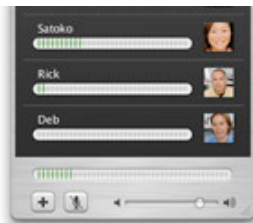
iChat gère parfaitement les FAI et les routeurs susceptibles d'interférer avec d'autres solutions de conférence. Les standards réseau intégrés à Mac OS X aident iChat à établir des connexions audio et vidéo sur des réseaux qui utilisent le protocole NAT. Découvrez comment [configurer votre réseau](#) afin de l'utiliser avec iChat et lancer des conférences sans passer par votre pare-feu personnel ou professionnel.

iSight

Assistant iChat à iSight

n'a pas besoin de se présenter.

A la différence des solutions de télécommunication spécialisées, iChat évite d'avoir recours à des instructions de numérotation complexes ou à des répondeurs vocaux automatiques. Pour créer une visioconférence ou une conférence audio à plusieurs participants (ou la rejoindre), il vous suffit de cliquer sur un bouton dans votre liste de contacts iChat. Oubliés les postes téléphoniques à haut-parleur !



Associez iChat à iSight pour créer votre propre solution de visioconférence et bénéficier d'une vidéo de haute qualité et d'un son d'une pureté cristalline via un périphérique léger et simple d'utilisation. [En savoir plus sur iSight](#)



A votre service

iChat prend également en charge le nouvel iChat Server disponible dans [Mac OS X Tiger Server](#), qui vous permet de déployer et d'utiliser votre propre serveur de messagerie instantanée privé et sécurisé. Protégez les communications internes de votre entreprise en définissant votre propre espace tout en garantissant la sécurité grâce au cryptage SSL. iChat Server fonctionne avec le client iChat de Mac OS X Tiger et les clients Open Source classiques disponibles pour Windows, Linux, et même avec les PDA.

La messagerie instantanée selon Apple

Bien sûr, iChat est également une application de messagerie texte instantanée polyvalente, qui prend en charge les clients AOL Instant Messenger et Jabber Instant Messenger. Des icônes et bulles de bande dessinée associées avec humour les propos tenus à leurs auteurs, et vous pouvez transmettre n'importe quel type de fichier, qu'il s'agisse d'une adresse Web ou d'une photo, par simple glisser-déposer dans votre conversation. Les photos s'affichent directement dans la fenêtre des messages, et les liens Internet s'ouvrent d'un seul clic. En résumé, iChat constitue plus que jamais la voie royale vers la messagerie instantanée.

Un jeu d'enfant

A la maison, veillez à la protection de vos enfants grâce aux contrôles intégrés à iChat qui vous permettent de décider avec qui ils peuvent bavarder en ligne. Approuvez les contacts auxquels vous faites confiance et iChat bloquera toutes les tentatives d'échange de messages avec une autre personne. De plus, iChat masque ou affiche automatiquement le statut "en ligne" de façon à ce que seuls les contacts que vous avez approuvés puissent savoir si vos enfants sont connectés.

Conditions		Conférence audio en face à face	Conférence audio à 10 personnes	Visio-conférence en face à face	Visio-conférence à 4 personnes
Pour initier (hôte)	Configuration requise	Tout processeur G3, G4 ou G5	G4 à 1 GHz, biprocesseur G4 à 800 MHz ou tout processeur G5	Processeur G3 à 600 MHz, tout G4 ou G5	Biprocesseur G4 à 1 GHz et tout G5
	Bande passante requise	Connexion Internet à 56 kbps (montante/descendante)	Connexion Internet à 128 kbps (montante/descendante)	Connexion Internet à 100 kbps (montante/descendante)	Connexion Internet à 384 kbps (montante/descendante)
Pour participer	Configuration requise	Tout processeur G3, G4 ou G5	Tout processeur G3, G4 ou G5	Processeur G3 à 600 MHz, tout G4 ou G5	G4 à 1 GHz, biprocesseur G4 à 800 MHz ou tout processeur G5
	Bande passante requise	Connexion Internet à 56 kbps (montante/descendante)	Connexion Internet à 56 kbps (montante/descendante)	Connexion Internet à 100 kbps (montante/descendante)	Connexion Internet à 100 kbps (montante/descendante)

[Accueil](#) > [Mac OS X](#) > [Caractéristiques](#) > iChat AV