



**VIRTUEL-PANORAMA**

L'exigence visuelle

## QUESTIONS LES PLUS FREQUENTES

**Q- Que peut-on inclure dans une visite virtuelle ?**

**R - Des images liées, des panoramas, du son, de la musique, des photos, des liens, des fichiers, des pièces jointes...**  
La complexité de l'ensemble de la visite virtuelle déterminera le coût des applications.

**Q- Comment intégrer une visite virtuelle sur mon site ?**

**R - Nous vous envoyons le zip complet de la visite virtuelle et nous vous indiquons comment l'intégrer sur votre site.**  
Autre possibilité est de créer sur votre site un lien hypertexte ou photo qui téléchargera la visite à partir de notre serveur.

**Q- Combien cela coûte t'il ?**

**R - Tout dépend de la complexité de votre demande et des options que vous désirez intégrer.**  
Virtuel- panorama vous fournira un devis sur demande.

**Q - Avons-nous besoin de télécharger un logiciel pour la visualisation de la visite ?**

**R - Non, vous n'avez besoin que de votre PC ou de votre MAC.**  
Si cela n'est déjà fait vous devrez juste installer le plug-in /java ou Quicktime Player sur leur Site respectif, gratuitement et en toute sécurité.

## Questionnaire sur la technique de visualisation en Java

**Q - Je ne peux pas visualiser mon panorama en java, pourquoi ?**

**R - Pour visualiser un panorama en java vous devez posséder Microsoft Internet ou un autre navigateur**  
Vous devez être sûr que votre plug-in java est opérationnel sinon vous devrez le télécharger.  
(<http://www.java.com/fr>), vous trouverez aussi sur la page d'accueil le logo qui vous servira de lien pour vous diriger vers le site de java et télécharger le plug-in en toute sécurité et gratuitement.

**Q - Comment puis-je visualiser les panoramas ?**

**R - Pour naviguer dans le panorama, cliquez au centre de l'image et appuyer sur le bouton gauche de votre souris en laissant le doigt appuyé, et faite glisser votre curseur dans la direction que vous désirez (haut, bas, gauche, droite)**

**Q - Pourquoi la rotation de l'image n'est-elle pas fluide ?**

**R - Cela dépend d'une part de la taille et donc du poids de l'image panoramique, et de la puissance de Votre ordinateur.**  
Si vous utilisez un ancien ordinateur l'image peut ne pas se mouvoir avec la fluidité qu'elle devrait.  
Les applications lourdes tel que les firewalls peuvent aussi empêcher cette fluidité de mouvance.  
De plus ne laissez pas trop d'applications ouvertes en même temps sur votre ordinateur d'autant plus Si ces applications (logiciels sont lourds)

**Q - Puis-je zoomer d'avant en arrière ?**

**R - Oui, vous pouvez les icônes + et - vous permettent de zoomer en avant ou arrière.**

**Q - Qu'est-ce qu'un hotspot ?**

**R - Un hotspot est un lien intégré au panorama, utilisé pour vous diriger vers un autre panorama. En liant ces panoramas par des liens hotspots on emmène le visiteur à la découverte d'un appartement, d'un musée, d'un hôtel... dans son intégralité pour une plus grande immersion.**

**Q - Comment trouver les hotspots dans les panoramas ?**

**R - Les hotspots sont indiqués le plus généralement par des flèches, il vous suffit de cliquer sur l'une d'entre elles pour que le lien vous emmène vers l'endroit pointé. Les hotspots sont généralement placés sur les portes, les fenêtres, les ouvertures....**

**Q - Un lien sur un panorama peut-il renvoyer sur autre chose qu'un panorama ?**

**R - Oui, les hotspots peuvent être utilisés comme liens sur une page web. Sur un objet dans l'image, une personne, qui vous dirigera sur une page web ou un pop-up contenant des informations complémentaires.**

**Q - Combien de temps une visualisation prend-elle à se télécharger ?**

**R - 15 secondes environ.**

**Q- quels sont les avantages des panoramas en Java en comparaison au panorama Quicktime ?**

**R - L'avantage principal est que vous n'avez dans la plupart des cas pas besoin de télécharger et d'installer Java, car il est maintenant inclus dans le pack 2 de Windows. De plus la construction graphique en Java est plus complète.**

**Q- Quels sont les désavantages de la visualisation en Java ?**

**R - La qualité de l'image panoramique est légèrement plus basse que les panoramas Quicktime et la taille des fichiers est habituellement plus lourde que Quicktime.**

**Q- Puis-je utiliser la visualisation panoramique Java sur une présentation en CD-ROM ?**

**R - Oui, mais la meilleure définition sur CD-ROM reste Quicktime**

**Q - Est-il possible d'avoir le panorama sur toute la largeur d'une page web ?**

**R - Oui.**

## **Questionnaire sur la technique de visualisation en Quicktime**

**Q - Je ne peux pas voir la visualisation en Quicktime, Pourquoi ?**

**R - Vous devez disposer du plug-in Quicktime installé sur votre ordinateur**

**Q- Qu'est-ce que Quicktime ?**

**R - Quicktime est un Multi Média Player créé par Apple et est en téléchargement gratuit sur le site officiel d'Apple (<http://www.apple.com/fr/quicktime>)  
Quicktime est capable de lire + de 200 types de formats média sur Mac et PC.  
C'est l'un des plus populaires visualisateurs Média avec 100 millions d'utilisateurs et de publications sur Internet.**

**Q - Comment installer le plug-in Quicktime ?**

**R - Cliquer sur le lien de la page d'accueil sur le logo Quicktime qui vous dirigera sur le site de téléchargement d'Apple (téléchargement gratuit <http://www.apple.com/fr/quicktime>)**

**Q - Pourquoi dois-je installer Quicktime ?**

**R - Les avantages sont nombreux car l'utilisation de Quicktime va au delà de la visualisation de panoramas.  
Elle vous permet de lire des animations, des jeux, des films, des reportages média vidéo, de la musique...**

**Q - Je ne désire pas installer Quicktime, mais puis-je tout de même visualiser le panoramas ?**

**R - Oui, si ceux-ci sont proposés au format Java**

**Q - J'ai déjà installé Quicktime sur mon ordinateur, mais je ne peux toujours pas visualiser les panoramas, pourquoi ?**

**R - Vous devez avoir une ancienne version ou bien Microsoft Media Player détourne les fichiers Quicktime et essaie de les diffuser.  
Vous devez alors télécharger la dernière version de Quicktime Media Player ( version 7) à cette adresse (<http://www.apple.com/fr/quicktime>) ou cliquer sur le logo quicktime qui se trouve sur la page d'accueil de virtuel panorama qui vous dirigera sur le site officiel d'Apple pour un téléchargement gratuit.**

**Q - Quicktime est installé comment puis-je visualiser mes panoramas ?**

**R - Pour naviguer dans le panorama, cliquez au centre de l'image et appuyer sur le bouton gauche de votre souris en laissant le doigt appuyé, et faite glisser votre curseur dans la direction que vous désirez (haut, bas, gauche, droite)**

**Q - Je peux visualiser les panorams mais l'image n'est pas nette pourquoi ?**

**R - attendez un peu , ce que vous voyez au début est une résolution lente du panorama final, la prévisualisation donne une idée de ce que sera le panorama une fois que le téléchargement sera terminé.**

**Q - Pourquoi la rotation des images n'est-elle pas fluide ?**

**R - Cela dépend d'une part de la taille et donc du poids de l'image panoramique, et de la puissance de Votre ordinateur.  
Si vous utilisez un ancien ordinateur l'image peut ne pas se mouvoir avec la fluidité qu'elle devrait.  
Les applications lourdes tel que les firewalls peuvent aussi empêcher cette fluidité de mouvance.  
De plus ne laissez pas trop d'applications ouvertes en même temps sur votre ordinateur d'autant plus Si ces applications (logiciels sont lourds)**

**Q - Puis-je zoomer d'avant en arrière ?**

**R - Oui, vous pouvez les icônes + et - vous permettent de zoomer en avant ou arrière.**

**Q - Qu'est-ce qu'un hotspot ?**

**R - Un hotspot est un lien intégré au panorama, utilisé pour vous diriger vers un autre panorama.  
En liant ces panoramas par des liens hotspots on emmène le visiteur à la découverte d'un appartement, d'un musée, d'un hôtel... dans son intégralité pour une plus grande immersion.**

**Q - Comment trouver les hotspots dans les panoramas ?**

**R - Les hotspots sont indiqués le plus généralement par des flèches, il vous suffit de cliquer sur l'une d'entre elles pour que le lien vous emmène vers l'endroit pointé.  
Les hotspots sont généralement placés sur les portes, les fenêtres, les ouvertures....**

**Q - Un lien sur un panorama peut-il renvoyer sur autre chose qu'un panorama ?**

**R - Oui, les hotspot peuvent être utilisés comme lien sur une page web.  
Sur un objet dans l'image, une personne, qui vous dirigera sur une page web ou un pop-up contenant des informations complémentaires.**

**Q - Combien de temps une visualisation prend t'elle à ce télécharger ?**

**R - 15 secondes environ.**

**Q- quels sont les avantages des panoramas en Quicktime en comparaison au panorama Java ?**

**R - Ils sont nombreux, le premier est que la qualité d'image est d'une résolution plus importante donc plus fine sur Quicktime.**

**Pour la visualisation il n'y pas de meilleur système, Apple avec Quicktime a été le précurseur de la visualisation virtuelle.**

**Les fichiers Quicktime sont généralement de plus petite taille donc plus rapidement téléchargeable.**

**Q - Quels sont les désavantage de Quicktime ?**

**R - Presque aucun si ce n'est de le télécharger.**

**Q- Puis-je utiliser la visualisation panoramique Java sur une présentation en CD-ROM ?**

**R - Oui, c'est même recommandé.**

**Q - Puis-je utiliser Quicktime et Java sur un même site ?**

**R - Oui, il est même préférable que vous possédiez les deux, de cette manière vous capter un plus grand nombre de visiteurs, en étant sur que votre visualisation soit accessible au plus grand nombre et que vous-même puissiez accéder a une plus grande liberté de visualisation.**