

Console : Orange et Microsoft, La TV sur Xbox 360 avec Kinect

Console

Posté par : JPilo

Publié le : 16/4/2012 14:00:00

Orange et Microsoft lancent la **TV d'Orange sur Xbox 360 avec Kinect**, une révolution de l'expérience télévisuelle !

Dès le 17 avril, les clients d'Orange et de la Xbox 360 vont redécouvrir la télévision chez eux avec l'arrivée de la TV d'Orange sur Xbox360 avec Kinect, la technologie de détection de mouvement et de contrôle vocal.

Dans un premier temps, l'univers de la TV d'Orange proposera de retrouver une sélection de 30 chaînes (TNT, chaînes nationales) ainsi que des chaînes des bouquets Extra, Sport et Orange cinéma séries (accessibles pour les clients abonnés à ces bouquets). L'offre s'enrichira progressivement de nouvelles chaînes, de la télévision à la demande et du service de Vidéo à la demande d'Orange.

Des fonctionnalités TV enrichies seront disponibles avec notamment :



- Plus d'infos pratiques sur les programmes avec le Guide des Programmes
- La possibilité de programmer des alertes personnalisées pour savoir quand son programme préféré va débiter et sélectionner ses chaînes favorites
- Le contrôle parental Xbox pour maîtriser la durée de visionnage par jour ou semaine et le type de programme regardé

A cela s'ajoutent les fonctionnalités sociales propres au Xbox LIVE pour redécouvrir la télévision avec la possibilité de se servir de son Avatar, partager son statut d'activité, accéder à ses listes d'amis Xbox LIVE ou rester en contact avec ses amis en regardant la TV grâce au chat vocal ou texte.

Pour en bénéficier, il suffit d'être client de la TV Orange, être équipé d'une Xbox 360 connectée à internet (et Kinect) avec un abonnement Xbox LIVE Gold et avoir téléchargé gratuitement l'application « la TV Orange » sur le Xbox LIVE.

Une fois l'application TV Orange téléchargée, pour lancer la TV Orange depuis l'interface Xbox, il suffira de s'adresser à sa console de jeux en prononçant « Xbox, la TV Orange », et « suivante » pour passer à la chaîne suivante. La TV Orange pour Xbox 360 a été entièrement développée en utilisant la technologie Kinect afin de pouvoir réaliser toutes les actions avec, au choix, la manette de la Xbox 360, la main ou la voix !

Cette stratégie de déploiement des contenus visuels sur la plate-forme de divertissement Xbox 360 participe d'une vision du divertissement multi-cans commune à Orange et Microsoft.



« Nous sommes ravis d'accueillir les chaînes TV Orange sur le Xbox LIVE, nous proposons ainsi une toute nouvelle façon d'aborder les contenus TV avec notamment le contrôle vocal grâce à Kinect pour Xbox 360. Vous ne naviguez plus jamais de la même manière dans vos programmes TV et ce dès le 17 avril en exclusivité sur Xbox 360 » déclare **Marc Jalabert**, Directeur de la division Grand Public et Opérateurs, Microsoft France.

Cette vision s'inscrit également chez Orange, «ce partenariat nous permet de continuer à enrichir notre promesse de TV sur tous les cans tout en apportant l'interactivité ultra puissante de la Kinect» précise Alice Holzman, Directrice Marketing Grand Public, Orange France.

La console de jeu et de divertissement Xbox 360 avec Kinect disponible dès le 17 avril dans 34 boutiques Orange avec une offre de remboursement spéciale !

Les clients qui souscriront, entre le 17 avril et le 6 juin 2012, une offre Internet haut débit et très haut débit Orange (LiveBox Zen ou LiveBox Star avec TV Orange) avec un engagement sur 12 mois, pourront bénéficier, pour l'achat du pack Xbox 360 4 Go avec le capteur Kinect, d'une offre de remboursement de 119€ sur le pack et de l'abonnement Xbox Live Gold inclus pendant 3 mois. Ainsi ce pack reviendra à 199€ TTC pour ces clients (au lieu de 318€). Cette offre sera proposée dans 34 boutiques Orange en France métropolitaine et sur orange.fr.

Par ailleurs, tout au long du mois d'âavril, des coach Xbox seront prÃ©sents [dans 14 boutiques Orange](#) en France (Lille, Lyon, Marseille, Paris Champs ElysÃ©es, Paris La Madeleine, Bordeaux, Nantes, Cannes, Brest, Amiens, Nancy, Reims, Rouen) et proposeront notamment des dÃ©mos aux visiteurs pour les accompagner dans la dÃ©couverte de ces nouveaux usages.