

047	UTBM Service communication	l'Est Républicain	12 mai 2017
		Belfort	association Oïkos - apprendre l'informatique - réalité virtuelle

L'informatique à portée de main

Les cybercentres de la ville et l'association Oïkos ont programmé, entre le 15 et le 19 mai, quatorze rendez-vous pratiques et ludiques pour vulgariser l'outil informatique et l'internet auprès du grand public.

À l'origine, la semaine du numérique « Je m'équipe, je m'initie » est une initiative des cybercentres de la Ville de Belfort, qui ont été lancés et se sont développés dans les centres culturels ou les maisons de quartier.

« L'idée est de profiter de cette semaine du 15 au 19 mai pour valoriser le travail des cybermédiauteurs », explique Marie-Hélène Ivoll, l'adjointe au centre culturel et à la politique de la ville. « Depuis dix ans, ils offrent à des personnes qui n'ont pas les moyens de s'équiper, d'accéder à l'outil informatique et à internet. Elles peuvent notamment effectuer leurs démarches en ligne. Cette action entre dans le contrat unique global. Les permanences des cybercentres répondent à toutes les questions des utilisateurs en matière d'équipement informatique, de logiciel et d'internet. »

« Cette semaine répondra à toutes les questions que le public se pose sur l'informatique et internet. »
Bernardette Séverin
Présidente d'Oïkos



La semaine du numérique « je m'équipe, je m'initie » est proposée par la cybercentre de la ville et est relayée par les centres culturels et maisons de quartiers que gère l'association Oïkos. Photo ER

Cette initiation sera approfondie par les quatorze ateliers qui ont été dispersés dans les cybercentres des centres culturels et des maisons de quartier.

Cette semaine numérique constituera également le premier projet d'envergure que relaiera Oïkos, la maison des centres culturels.

« Elle permettra de créer un lien entre les centres culturels et les maisons de quartier », ajoute Amélie Bichet, la directrice générale d'Oïkos.

Divers partenariats

Elle s'appuiera sur divers partenariats. L'espace multimédia Gantner prêtera des œuvres numériques qui seront exposées à la

bibliothèque Léon-Deubel. Il animera un atelier de création et en 3D. Altair le relais invitera les familles à échanger sur l'internet au quotidien avec des enfants et des adolescents. La bibliothèque

universitaire prêtera des tablettes. Et la filière imagerie et réalité virtuelle de l'UTBM animera l'atelier sur la réalité augmentée et la réalité virtuelle.

Pascal CHEVILLOT

Ateliers gratuits accessibles à tous

Les cybercentres de la ville de Belfort, l'association Oïkos et leurs partenaires ont programmé quatorze rendez-vous, entre le 15 et le 19 mai. Chacun d'entre eux est fixé dans les cybercentres des quartiers et est gratuit et accessible à tous. « Plusieurs ateliers d'initiation permettront au grand public de tester des tablettes », résume Dorothee Baudin, la coordinatrice des cybercentres. « D'autres ateliers porteront sur la manipulation d'ordinateurs de bureau. Des séances feront découvrir l'impression 3D, le Cloud computing et l'art numérique. Des temps d'échanges sont prévus sur des thèmes allant de comment s'équiper à moindre coût à Windows 10. »