

**Séance de rentrée académique 2018 – 2109
de L’Eurometropolitan e-Campus,
La plateforme en pleine croissance des formations aux métiers du numérique**

L’Eurometropolitan e-campus est devenu, en 8 ans, une plateforme incontournable en termes de formation sur les savoir-faire et les métiers émergents liés à la nouvelle économie du numérique en Wallonie picarde et en Fédération Wallonie-Bruxelles.

Fort de la croissance continue de son catalogue de formation et de plus de 4700 personnes formées en 8 ans, l’Ee-campus Tournaisien annonce de nouvelles formations, de nouvelles infrastructures et son implication dans de nombreux projets concrets liés à la transformation numérique. Sa séance académique de rentrée qui s’est déroulée ce vendredi 12 octobre a été l’occasion de mettre en exergue son dynamisme et sa pertinence pour la montée en puissance de l’économie wallonne dans ce qu’on appelle dorénavant « l’intelligence artificielle » qui sera le thème d’un cycle d’Ateliers internationaux que la plateforme a lancé à cette occasion.

L’Eurometropolitan e-campus de Tournai : la plateforme de formation sur les domaines du numérique

Créé en 2011, l’Eurometropolitan e-campus s’allie à l’ensemble des Universités francophones et aux Hautes écoles de la Province de Hainaut ainsi qu’aux opérateurs de formation continue que sont le FOREM, l’IFAPME et la Promotion Sociale pour être l’organisateur de formations spécifiques dans les métiers liés à la transformation numérique. L’intégration du numérique est incontestablement le sujet que tout le monde s’accorde à reconnaître comme étant, dès à présent, un des enjeux majeurs dans l’évolution de la performance de nos entreprises. L’Eurometropolitan e-campus n’est pas un opérateur de formation mais bien un ensemblier qui co-construit des formations en étroite collaboration avec ses partenaires, rassemble les compétences, matériels et infrastructures utiles pour pouvoir offrir à ses différents publics une formation de qualité à haute valeur ajoutée.

Les publics accueillis à l’Eurometropolitan e-campus sont les étudiants des Universités et des Hautes écoles qui veulent compléter leur cursus, les employés d’entreprises privées et d’institutions publiques qui veulent acquérir une nouvelle compétence, se recycler ou se perfectionner dans un métier émergent, dans une technologie du numérique et, aussi, les demandeurs d’emploi qui veulent alimenter leur CV avec une compétence incontournable dans le savoir-faire digital.



L'Eurometropolitan e-campus en 8 ans, la référence en Wallonie pour la formation aux métiers du numérique

En 8 ans ce sont quelques 4700 personnes qui ont été formées dans le cadre des formations proposées par l'Eurometropolitan e-campus. Alors que pour sa première année en 2011, 103 personnes ont assisté aux premières formations proposées, plus de 1200 étudiants ont suivi et continue de suivre des cours à l'E-Campus en 2018. Le catalogue des formations a triplé au cours des dernières années et ce sont quelques 18 formations différentes qui y sont proposées et d'autres en préparation.

Le statut officiel de l'Eurometropolitan e-campus de Tournai est « *Structure Collective d'Enseignement supérieur et de Formation continue* ». Une dénomination un peu longue mais qui a l'avantage de bien décrire cette position d'ensemblier de formation. A noter que l'Eurometropolitan e-campus fut la première structure de ce type mise en place en Wallonie. Son initiative pilote a, entre-temps, inspiré d'autres implantations de ce type à Charleroi, Liège et Namur.

Par ailleurs, l'Eurometropolitan e-campus est aussi un laboratoire de veille et de réflexion. C'est un incubateur de mise en œuvre de nouvelles formations en étroite collaboration avec le monde de l'entreprise et le monde académique. Ce fut notamment le cas avec le secteur de l'architecture qui a permis la mise en place d'une formation technique sur le BIM (Building Information Management), portée l'UCL et la HELHA, qui s'impose de nos jours dans tout le secteur du bâtiment. De même par exemple, pour une formation spécifique en e-tourisme mise au point avec les professionnels du tourisme, sous la direction de la HEH, qui démarrera dans les semaines à venir.

A noter que l'Eurometropolitan e-campus assure également l'organisation de séminaires ou journées d'ateliers de sensibilisation pour des secteurs d'activités spécifiques.

Un campus très impliqué dans des projets de tous horizons

« Notre rôle est d'aller aussi au-delà de la formation qui est notre cœur d'activité en favorisant la bonne intégration des nouvelles technologies du numérique. L'implémentation de celles-ci dans toutes les organisations est également un enjeu essentiel pour L'Eurometropolitan e-Campus » a souligné Philippe Luyten, Président de l'Ee-campus.

L'Eurometropolitan e-campus est à ce titre notamment impliqué dans des projets de recherche et de développement. C'est le cas pour le projet Interreg transfrontalier, Dig-e-Lab, où l'Eurometropolitan e-campus est chef de file. L'objectif du projet est de travailler au déploiement de la pédagogie numérique.

L'Eurometropolitan e-campus travaille également avec le Centre de recherche Multitel autour de la thématique de la cybersécurité. A ce sujet, il est à souligner l'organisation de 5 modules de formations en Cybersécurité avec Multitel coordonnés par le Professeur Jean-Jacques Quisquater.

Dans le cadre du Fonds Social Européen (FSE), le campus tournaisien a pour mission de mettre en place des forums citoyens et de proposer des formations sur les compétences numériques auprès des citoyens, des institutions publiques, des entreprises et du monde de la formation.

De nouvelles infrastructures à la pointe pour faire face au développement de son activité

L'infrastructure de l'Eurometropolitan e-campus va également s'agrandir dans le courant de la nouvelle année académique.

Et c'est dans le « Negundo 4 », le tout nouveau bâtiment érigé par l'IDETA, que l'Eurometropolitan e-campus va s'installer sur 2 étages dans quelques 1500 m², grâce à un investissement total de 5,2 millions d'euros, subsidiés par l'Europe - Feder (2,1 millions) et la Wallonie (3,1 millions).

Le nouveau bâtiment sera lui-même pleinement inscrit dans le mariage du numérique en lien avec les énergies renouvelables puisque l'ensemble de cette construction comporte la technologie BIPV (Building Integrated PhotoVoltaics) dont les éléments photovoltaïques intégrés à l'ensemble du vitrage couvrant ce cube de verre, permettent à l'édifice de remplir une triple fonction : environnementale, architecturale et confort de travail.

Voisin de la Haute école provinciale Condorcet, l'Eurometropolitan e-campus y déménagera ses services administratifs mais on y retrouvera surtout 13 salles de formations de 12 à 60 places, 4 salles de certification, des salles d'immersion numérique ou multimédia, 2 cyber-labs, des salles de réunions, des espaces pour des événements, et une cafétéria.



Une séance de rentrée et une année académique au cœur de l'intelligence artificielle

La séance de rentrée académique qui s'est déroulée ce vendredi 12 octobre a été l'occasion de mettre en évidence l'évolution importante de l'Eurometropolitan e-campus au cours des dernières années.

Par ailleurs, l'Eurometropolitan e-campus se doit aussi de « coller à l'actualité » dans son domaine du numérique, et c'est dans ce contexte qu'il a été décidé de placer l'année académique sous la thématique de l'intelligence artificielle. Sujet particulièrement capital car il correspond bien à une nouvelle ère, celle des technologies permettant aux équipements d'anticiper, remplacer, compléter et aider l'intelligence humaine. Un enjeu majeur qui va s'appliquer dans tous les domaines, conditionner la performance de nos entreprises et s'inscrire dans notre vie quotidienne.

Pour traiter de ce sujet, la séance académique a été l'occasion de rassembler un panel d'experts qui ont débattu de cet enjeu important. Autour du coordinateur scientifique **Jean Jacques Quisquater**, Professeur émérite de l'UCLouvain, participaient également au panel, le **Professeur Hervé Boulard**, Professeur universitaire-expert à l'Université de Genève et à la haute école polytechnique de Lausanne, le **Professeur Jean-Paul Pinte** de l'Université catholique de Lille, le **Professeur Thierry Dutoit** de l'UMons et le **Professeur Benoit Macq** de l'UCLouvain.

De plus la séance académique a été l'occasion d'annoncer le lancement d'un cycle de 4 ateliers qui auront lieu entre décembre 2018 et Juin 2019 : les Ateliers internationaux de l'Intelligence artificielle. « *Nous voulons placer l'Ee-campus au cœur de l'actualité numérique en y invitant des intervenants de renommée internationale à y présenter leurs réflexions et travaux sur ce sujet capital. Outre notre métier lié à la formation classique, nous devons également offrir à nos publics des formules plus compactes qui leur permettent d'être pleinement sensibilisés et informés avant d'être formés* », a déclaré Carl LUKALU, Directeur de l'Eurometropolitan e-campus.



Contact presse Eurometropolitan e-campus : **Carl LUKALU, Directeur**
Tél. : 0479/23.75.80
Carl.lukalu@ee-campus.be