



La visite du chantier de l'extension de la ligne 14, organisée par Gexpertise, fut une opportunité exceptionnelle pour illustrer le volet technique inhérent au thème de ce séminaire

▲ Quand l'EIVP donne à voir la ligne 14 ...

Questionner, inventer mais aussi rêver la ville de demain, telles sont les missions des ingénieurs spécialisés dans le génie urbain diplômés de l'EIVP. Une vision d'un futur citoyen durable que nombre de délégations étrangères viennent contempler lors de séminaires pour s'en nourrir...

Retour sur un voyage d'étude réussi, avec la collaboration de Gexpertise. Par Sadia Mameri, responsable de formation au sein de la Direction formation continue de l'EIVP, gérée par Emmanuel Natchitz.

GexInfo : À quelles différentes attentes et besoins répond l'EIVP ?

Sadia Mameri : Depuis plus de 50 ans, l'EIVP, École des Ingénieurs (sous tutelle, en régime autonome) de la Ville de Paris, fait du développement urbain durable le fil conducteur de son enseignement et de sa recherche. École de référence en génie urbain, l'EIVP répond aux attentes et besoins des acteurs publics et privés par une offre de formation continue (lire encadré). Plus encore, notre ouverture à l'international, nous permet d'accueillir des délégations étrangères dans le cadre de voyage d'étude et culturel, leur permettant de découvrir la « Ville » ainsi que notre pays.



GexInfo : Quel type de séminaire organisez-vous propice au rayonnement du savoir-faire français ?

Sadia Mameri : Ces délégations aspirent à un échange sur nos pratiques, nos compétences, nos savoirs et savoir-faire. En l'occurrence, nous avons reçus du 15 au 23 mars dernier, une délégation vietnamienne constituée de 22 hauts fonctionnaires du Ministère de la Construction de ce pays. Cette nouvelle génération de « cols blancs » vietnamiens, fortement diplômés et investis de hautes responsabilités au sein de leur administration, développe un

très grand intérêt pour le développement durable des infrastructures urbaines en France. Afin de répondre à leur aspiration, nous avons organisé un séminaire d'étude et découverte parfaitement adapté à cette thématique. Le programme des conférences dispensées à l'EIVP, en matinées, leur a donc permis de croiser différentes approches disciplinaires : volet financier des infrastructures, protection du patrimoine, réglementation, gestion de

projets urbains, transition énergétique etc. Autant de concepts novateurs pour cette délégation vietnamienne. De plus, les après-midis furent consacrés à des visites : le Ministère de l'environnement, l'Apur, la Direction de l'Urbanisme de la Ville de Paris, l'exposition Paris Haussmann au Pavillon de l'Arsenal et le chantier de l'extension de la ligne 14 ont fait l'objet d'un enrichissement juridique, culturel et technique.

GexInfo : Pourquoi avoir choisi de faire visiter le chantier de l'extension de la ligne 14 du métropolitain parisien à cette délégation vietnamienne sous la tutelle de Gexpertise ?

Sadia Mameri : La visite du chantier de l'extension de la ligne 14 a été une opportunité exceptionnelle pour illustrer le volet technique inhérent au thème de ce séminaire, à savoir le développement durable des infrastruc-

tures urbaines. Les portes se sont ouvertes grâce à nos liens d'amitié et de partenariat avec Gexpertise, chez qui certains de nos étudiants du Master spécialisé URBANTIC et de la licence professionnelle ACPAE ont intégré un poste, ou encore trouvé un stage. Grâce à l'organisation mise en place par Hamdi Brahmia, (directeur de la Business Unit Monitoring de Gexpertise en charge de l'auscultation géotechnique et topographique du lot T01 du prolongement de la ligne 14 à Mairie de Saint Ouen) et Hervé Desprets (directeur technique pour le groupement Eiffage Génie civil - Razel-Bec en charge des travaux), cette visite a permis à notre groupe étranger d'appréhender tous les thèmes de la gestion d'un chantier moderne intégré à la ville qui respecte les différentes normes environnementales urbaines.

Cette vision globale, qui scrute les nouveaux défis des infrastructures urbaines en termes de développement durable, a profondément marqué ces hauts fonctionnaires vietnamiens et augure de la visite prochaine d'une nouvelle délégation...



L' EIVP, 80 rue Rébeval 75019 Paris



L' EIVP a reçu du 15 au 23 mars dernier, une délégation vietnamienne constituée de 22 hauts fonctionnaires du Ministère de la Construction

La formation continue au sein de l'EIVP

La formation continue associe les connaissances spécifiques au génie urbain, à l'utilisation des nouvelles technologies de l'information et de la communication. Acteurs de la ville, élus des collectivités territoriales, cadres techniques ou administratifs de ces dernières, architectes, urbanistes, entrepreneurs, etc. peuvent ainsi acquérir les savoirs nécessaires à la conception et la réalisation des projets urbains. Ces formations sont élaborées en collaboration avec les experts et décideurs les plus reconnus des métropoles urbaines.

► DAUCEQ, Diplôme d'Aménagement Urbain Construction Durable et Éco Quartier, en partenariat avec l'AFNOR

La formation DAUCEQ couvre le champ de l'aménagement urbain prenant en compte les notions de partage et de limites de l'espace public, des réseaux, de la répartition entre la maîtrise d'ouvrage et de la maîtrise d'œuvre urbaine dans l'acte de construire et d'aménager. Elle forme de futurs professionnels de la ville durable avec des compétences dans la construction, les éco-quartiers et les aménagements de demain.

Dauceq est un programme de formation qui se déroule en un an.

► Mastère spécialisé URBANTIC

Le Mastère Spécialisé® en Génie urbain et technologies de l'information, URBANTIC, forme à l'utilisation des technologies de l'information et de la communication dans la gestion et le management des villes. Il s'adresse aux ingénieurs, architectes ou équivalents français ou étrangers des collectivités territoriales (villes, métropoles, etc) et les grands acteurs de l'aménagement urbain.

► Mastère spécialisé URBEAUSEP

Ce Mastère Spécialisé® «Gestion des eaux usées et pluviales» est le fruit d'un partenariat pédagogique entre l'EIVP et le Syndicat Interdépartemental pour l'Assainissement de l'Agglomération Parisienne (SIAAP). URBEAUSEP forme des experts à la fois aux plans national et international pour répondre à la complexité croissante des techniques. Le traitement des eaux pluviales et l'assainissement des eaux usées sont de plus en plus perfectionnés et nécessitent une réelle expertise des métiers associés.

► [Pour découvrir le catalogue des formations courtes inter et intra entreprises](#) Cliquez ici



Votre contact

Sadia Mameri
Responsable de formation
Tel. +33 (0)1 76 21 58 97
E-mail : sadia.mameri@eivp-paris.fr

