

Astainable®, contraction d'Astana et du terme sustainable,

visée à concrétiser la richesse et l'excellence de l'offre française pour la ville durable. Cette initiative permet également de donner une meilleure visibilité à l'export des solutions françaises via un outil de design urbain sur un territoire réel. Ce démonstrateur de ville durable 3D mettra virtuellement en image l'ensemble des savoir-faire français de la ville durable en termes d'ingénierie, de savoir-faire industriels, techniques et technologiques.

Astana, nouvelle capitale du Kazakhstan depuis 1997,

a été choisie pour sa forte volonté politique de transition vers un modèle de développement urbain durable et attractif. Cette ville est au cœur de la « stratégie Kazakhstan 2050 » qui accueillera l'exposition internationale « Astana EXPO 2017 ».

Le groupement EIFFAGE (mandataire), EGIS et GDF Suez

s'est associé à ses partenaires POMA, ENODO, Alliantis et Pierre Gautier Architecture dans le but de répondre à l'Appel à Projets « Simulateur Ville Durable » lancé en juillet 2013 par le Ministère du Commerce Extérieur. Lauréat de cet appel d'offres, le groupement Astainable® ainsi constitué incarnera la marque ombrelle Vivapolis à l'export en assurant la promotion des savoir-faire français constitutifs de la ville durable.

Une organisation inédite et novatrice, avec la création d'un Club industriel

qui regroupe des pôles de compétitivités, des centres de recherches technologiques, des clusters et entreprises de toutes tailles et de toutes les régions de France qui contribuent aux différentes thématiques de la ville durable. Le Club Industriel Astainable® a vocation à s'agrandir au fur et à mesure de l'avancée du projet. Des experts du groupement collaboreront avec ces divers acteurs français pour répondre aux besoins d'Astana. L'ensemble des membres du Club Industriel profiteront ainsi d'une visibilité accrue à l'international grâce à la promotion de leurs solutions en biens et services intégrées au démonstrateur ville durable Astainable®.

La signature de la ville durable à la française, une démarche pionnière

Trois volets innovants la définissent. D'une part, un diagnostic approfondi du lieu est réalisé visant au respect du génie d'un territoire marqué par de fortes contraintes climatiques et géophysiques, et par l'importante croissance urbaine que connaît actuellement la ville d'Astana.

D'autre part, une analyse systémique à 360° qui englobe toutes les dimensions de la ville durable, en termes de construction durable, d'écomobilités, d'écosystèmes urbains et de gestion de l'eau, des énergies, et des déchets. Dernier aspect de la signature française, la ville durable présuppose que ce ne sont pas les solutions techniques qui sont au cœur de la démarche mais bien ses habitants et leur qualité de vie. En pratique, cela se traduit par la primauté de l'usage dans le choix des solutions qui seront proposées dans ce démonstrateur nouvelle génération.



Credit Forum-euroasia.ru



Credit ENODO



Credit ENODO

