

NOTE DE PRESSE

GÉNÉRATEUR D'ACTIVITÉS D'ARKINOVA À ANGLET : REMISE DU PRIX DU PROJET D'AMÉNAGEMENT DE L'ATRIUM

L'atrium est un espace clé du Générateur d'activités installé au cœur du site technopolitain Arkinova d'Anglet. Afin de lui conférer une dimension plus accueillante et d'en faire un véritable lieu de vie, la Communauté d'Agglomération Pays Basque a proposé aux étudiants de 1^{ère} année du BTS Design d'Espace du lycée Cantau de réfléchir à cet aménagement. Les projets de 18 élèves ont été auditionnés ce jour par un jury.

Le Générateur d'activités Arkinova, propriété de la Communauté d'Agglomération, a ouvert fin 2016 sur le site technopolitain Arkinova d'Anglet dédié à l'aménagement et la construction durables.

Au cœur de ce générateur, l'atrium est le lieu de passage des occupants et visiteurs et l'endroit où se déroulent de nombreuses manifestations.

Volontairement surdimensionné au moment de sa conception par les architectes, l'atrium fait aujourd'hui l'objet d'un projet d'aménagement. Afin de lui conférer une dimension plus accueillante et d'en faire un véritable lieu de vie, la Communauté d'Agglomération a proposé aux étudiants de 1^{ère} année du BTS Design d'Espace du lycée Cantau de plancher sur cet aménagement.

Une collaboration entre le BTS Design d'Espace de Cantau et le Générateur d'activités

Depuis le mois de septembre, six groupes de trois élèves du BTS Design d'Espace ont mûri leur projet à partir d'un cahier des charges (avec pour principales contraintes de respecter l'identité visuelle du bâtiment, la thématique « aménagement et écoconstruction » et les fonctions de l'Atrium).

Ces élèves ont élaboré des projets d'aménagement, présentés sous la forme de maquettes et de planches. Lesquelles seront exposées au sein du générateur d'activités, dans l'atrium.

Ce vendredi 2 mars, chaque groupe, accompagné par son professeur référent, a présenté son projet (10 minutes environ chacun) devant un jury composé de professionnels et d'élus :

- Sylvie Durruty, Vice-présidente en charge de l'économie et innovation,
- Peio Claverie, Conseiller délégué en charge de l'enseignement supérieur,
- Elodie Planchenault, Chargée de mission Développement Economique,
- Axelle Lieux, architecte associée de l'atelier Hiru, résident du Générateur d'activités,
- Antoine Laseur, professeur du BTS design d'espace,
- Javier Mendizabal, artiste,
- Marie-Agnès Barrière, Chargée de l'animation du Générateur d'activités.

À l'issue de la présentation des projets, le jury a délibéré une quinzaine de minutes sur le projet le plus intéressant, à l'aide d'une grille d'évaluation (réponse au cahier des charges ; créativité et innovation ; intégration dans l'existant...). Chaque groupe repartira avec sa grille d'évaluation associée à des commentaires.

Un Prix Coup de cœur de la Communauté d'Agglomération est attribué.

Le lauréat recevra des bons pour participer à des ateliers de design créatif à l'ESA Pays Basque, tandis que les autres participants se verront remettre des livres sur le design graphique, l'architecture d'intérieure.

Au regard de la qualité des projets proposés, la Communauté d'Agglomération se laisse la possibilité de mettre en œuvre tout ou partie des propositions.

À noter que cette première expérience enrichissante sera suivie d'une seconde avec les BTS Design d'espace de 2^e année.

Le site technopolitain Arkinova, pôle d'excellence dans la construction durable

Le site technopolitain Arkinova, ancré au cœur de la ville d'Anglet, concentre un nombre d'acteurs significatifs de la construction durable :

- le Lycée Cantau, lycée professionnel de la construction ;
- l'école d'ingénieur ISA BTP ;
- la fédération compagnonnique des métiers du bâtiment ;
- les laboratoires de recherche de l'Université de Pau et des Pays de l'Adour ;
- le centre technique Nobatek/Inef4, expert de l'éco-construction.

Consciente du potentiel de ce site, la Communauté d'Agglomération a fait émerger un pôle d'excellence, d'audience nationale en matière d'écoconstruction et d'aménagement durable qui répond aux enjeux de la construction de demain. Le site technopolitain Arkinova fait aujourd'hui partie des piliers de la Technopole Pays Basque (+ d'infos : www.technopolepaysbasque.fr).

Arkinova a pour ambition :

- d'accompagner les acteurs de la construction dans l'intégration du changement de l'écoconstruction ;
- de développer autour des thématiques de l'écoconstruction et de l'aménagement durable une offre de formation et une dynamique de recherche ;
- de développer sur le site une approche d'urbanisme durable exemplaire ;
- d'impulser une dynamique de génération d'activités et de création d'entreprises.

Afin de favoriser cette dynamique, la Communauté d'Agglomération a lancé un projet de pépinière d'entreprises hybride : le Générateur d'Activités.

Le Générateur d'Activités, haut-lieu de l'innovation

Le Générateur d'Activités, ouvert en octobre 2016, a vocation à devenir le haut lieu de l'innovation ouverte sur le thème de la construction et de l'aménagement durables.

Sur 2 500 m², le bâtiment du Générateur d'Activités Arkinova (1) propose :

- des espaces de bureaux individuels, collectifs et un espace incubateur sur 550 m² ;
- une halle technique de 340 m² disposant d'équipements de pointe partagés (imprimante 3D, outils de simulation numérique...) et permettant la fabrication de certains prototypes ;
- des espaces de convivialité dédiés à « l'innovation ouverte » ; salles de réunion, d'accueil client ;

Il s'adresse :

- aux porteurs de projets et des jeunes entreprises de type start-ups comme dans le cas d'une pépinière-incubateur;
- aux équipes issues d'entreprises de la construction plus matures qui développeraient là des projets de R&D dans le domaine de la construction durable ;
- aux équipes d'architectes et d'ingénieurs travaillant sur un projet collaboratif ;
- ou encore aux entreprises de type « spin-off » issues d'essaimage et spécialisées dans l'écoconstruction.

A terme, il pourra accueillir une vingtaine d'entreprises et de start-up innovantes sur le site d'Anglet.

A ce jour, cinq entreprises ont déjà fait le pari de ce lieu. En plus des services communs, elles bénéficient de l'accompagnement sur-mesure de l'animatrice du Générateur.

(1) Le bâtiment, réalisé par les Architectes Guiraud et Mannenc, avait obtenu une Equerre d'argent pour une première œuvre.

Contact presse :

Direction de la communication de la Communauté
d'Agglomération Pays Basque /
Euskal Hirigune Elkargoko komunikazio zuzendaritza
05 59 44 74 58