

Communiqué de presse 14 septembre 2023

4^{ème} édition de <R> evolution le 13 octobre à Anglet



<R> evolution, l'événement qui entend bousculer les codes de la conception et de la construction traditionnelles, co-organisé par NOBATEK/INEF4, la Technopole Pays basque et Odéys, revient pour une 4^{ème} édition le 13 octobre, à l'Espace de l'océan à Anglet avec une question : L'architecture parasitaire : entre préservation et destruction ?

L'événement interroge le concept d'architecture parasitaire, comme élément innovant, parfois surprenant, entre préservation et destruction. Une invitation à explorer les facettes de l'architecture parasitaire et son potentiel de solutions pour répondre aux défis d'aujourd'hui (climatiques, d'espace, d'usage) et à la revitalisation du bâti existant.

Le public essentiellement composé de professionnels du bâtiment est amené à s'interroger sur l'architecture parasitaire et la <R>EVOLUTION qu'elle propose.

Parrainage d'Alain Bornarel et workshop collaboratif pour tous

1 keynote, 2 tables rondes et 1 workshop collaboratif original (nouveau de cette édition) rythmeront cette journée animée par un panel d'experts nationaux sous le parrainage d'Alain Bornarel ingénieur urbaniste, fondateur et gérant émérite du bureau d'études TRIBU, créateur organisateur du OFF du Développement Durable, médaille d'argent de l'Académie d'Architecture en 2007 et cofondateur du mouvement national pour une Frugalité Heureuse et Créative.

[Programme complet ci-dessous et sur r-evolution.tech](#)

L'événement est gratuit et ouvert à tous. Places limitées, inscription obligatoire sur : www.r-evolution.tech

CONTACT PRESSE

NOBATEK/INEF4 : Magali Houllier, responsable de la communication, mhoullier@nobatek.inef4.com // 07 76 39 11 99
Communauté l'Agglomération Pays basque : b.saint-andre@communaute-paysbasque.fr // 06 84 07 25 22

10h : Discours d'ouverture : Jean-Pierre LAFLAQUIERE, Adjoint au maire, Ville d'Anglet et Vice-Président en charge de l'enseignement supérieur et de la recherche, Communauté d'Agglomération Pays basque ; Sylvie DURRUTY, Vice-Présidente en charge de l'économie et de l'innovation, Communauté d'Agglomération Pays basque ; Julien SZABLA Directeur général NOBATEK/INEF4

10h15 : Keynote : Alain BORNAREL, gérant émérite du bureau d'études TRIBU, corédacteur de la HQE Haute Qualité Environnementale, membre de ICEB et créateur organisateur du OFF du développement durable, Médaille d'argent de l'Académie d'Architecture 2007 et cofondateur du mouvement national pour une Frugalité Heureuse et Créative.

10h45 : Table ronde : L'architecture parasitaire, une réponse aux défis d'aujourd'hui ? Intervenant.e.s : Myriame ALI-

OUALLA (Université de Bordeaux), Clément CROZET (Architecture et Santé), Vincent DUCATEZ (ENSALP), Animée par : Julien BERTHIER – Secrétaire Général à la Transition Énergétique et à la Planification Écologique – Communauté d'Agglomération Pays basque

12h00 : Workshop collectif : Architecture parasitaire : À vous de jouer ! Trouvez en équipe des concepts de l'architecture parasitaire pour la restauration du château classé de Guiche

13h : Cocktail déjeunatoire

14h30 : Table ronde : L'architecture parasitaire est-elle (une solution) adaptée pour revitaliser l'existant ? Intervenant.e.s : Jean Richer (Architecte des Bâtiments de France), Jean Daguerre (Collectif Vous), Vincent Furer (VALERTY), Animée par : Stéphanie DECKER – Cheffe de projet NOBATEK/INEF4



À propos des organisateurs



NOBATEK/INEF4 est un centre de recherche appliquée, Institut national pour la Transition Énergétique et Environnementale du bâtiment.

NOTRE RAISON D'ÊTRE : Impulser et faciliter les mutations du bâtiment pour garantir un avenir viable.

NOTRE MISSION : Nous concevons et transférons, avec conviction et inventivité, de nouveaux modèles, produits et services pour construire et rénover durablement

NOS VALEURS : Innovation, Impact, Identité, Indépendance,

CA : 5,8M€- 60 salariés – fondé en 2004

www.nobatek.inef4.com



Créer des emplois qualifiés et tournés vers les grands enjeux de demain est l'un des moteurs de la Communauté Pays Basque. L'institution est ainsi engagée dans un ambitieux programme de développement des sites technopolitains, associant le monde de l'entreprise, de l'enseignement supérieur et de la recherche dans des secteurs d'activités à fort potentiel pour le territoire autour de secteurs d'activités d'excellence de notre territoire : •Izarbel à Bidart sur les services & industries numériques, •Technocité à Bayonne sur l'aérospatial et les matériaux avancés, •Arkinova à Anglet sur la construction et l'aménagement durables, •et un futur site dédié à l'économie de l'océan.

Arkinova, site de la Technopole Pays Basque de 50 hectares, vise à : accompagner les acteurs de la construction dans l'intégration du changement de l'écoconstruction ; développer autour des thématiques de l'écoconstruction et de l'aménagement durables une offre de formation et une dynamique de recherche ; développer sur le site une approche d'urbanisme durable exemplaire ; impulser une dynamique de génération d'activités et de création d'entreprises.

158 communes / 312 218 habitants / 2ème bassin de population de la Nouvelle-Aquitaine

<https://www.communaute-paysbasque.fr/>



Odéys est le cluster construction et aménagement durables de Nouvelle-Aquitaine issu de la fusion entre le Pôle CREAHD (2006) et le Cluster Eco-Habitat (2008). Présent sur tout le territoire grâce à 5 implantations (Anglet, Bordeaux, La Rochelle, Limoges, Poitiers), l'association privilégie la proximité territoriale.

Odéys est un réseau qui regroupe de nombreux acteurs de la filière BTP et matériaux : start up, TPE, PME, collectivités, donneurs d'ordres, association, établissements de recherche et de formation, etc.

400 adhérents

<https://www.odeys.fr/>