



Communiqué de presse - septembre 2023

NOBATEK/INEF4, la Technopole Pays Basque et Odéys coorganisent la 4^e édition de <R>evolution le 13 octobre 2023 à Anglet.

NOBATEK/INEF4, la Technopole Pays basque et Odéys organisent la quatrième édition de <R> EVOLUTION le **13 octobre 2023 à l'Espace Océan (Anglet, 64)**.

Composé de 2 tables rondes et d'un workshop, **cet événement entend bousculer les codes de la conception et de la construction traditionnelles**. Autour d'experts, le public essentiellement composé de professionnels du secteur est amené à s'interroger sur l'architecture parasitaire et la <R>EVOLUTION qu'elle propose.

Un événement qui 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**. Rendez-vous aux professionnels de la conception et de la construction, vendredi 13 octobre 2023 à l'Espace de l'Océan à Anglet, de 9h30 à 17h00.

Deux tables rondes viendront décrypter ce sujet :

1# L'architecture parasitaire, une réponse aux défis d'aujourd'hui ?

2# L'architecture parasitaire est-elle (une solution) adaptée pour revitaliser l'existant ?

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

// LE PROGRAMME //

10H : DISCOURS INSTITUTIONNEL D'OUVERTURE

Jean-Pierre LAFLAQUIERE, Adjoint au maire, Ville d'Anglet ; Sylvie DURRUTY, Vice-Présidente en charge de l'économie et de l'innovation, des filières d'excellence et des technopoles, Communauté d'Agglomération Pays Basque ; Julien SZABLA, Directeur général, NOBATEK/INEF4

10H15 : DISCOURS D'INTRODUCTION

Alain BORNAREL, Ingénieur de l'École centrale Paris, fondateur du bureau d'études TRIBU en 1986. Corédacteur de la HQE Haute Qualité Environnementale, membre de ICEB et créateur organisateur du OFF du DD, il reçoit en 2007 la médaille d'argent de l'Académie d'Architecture.

10H45 : TABLE RONDE 1

L'architecture parasitaire, une réponse aux défis d'aujourd'hui ?

Animée par : **Julien BERTHIER** – Secrétaire Général à la Transition Énergétique et à la Planification Écologique – Communauté d'Agglomération Pays Basque
Intervenant.e.s : **Clémence DE SELVA** (Clémence DE SELVA & Louis MAUGIN Architectes), **Clément CROZET** (Architecture et Santé), **Vincent Ducatez** (ENSALP)

12H00 : WORKSHOP CAS PRATIQUE

14H30 : TABLE RONDE 2

L'architecture parasitaire est-elle (une solution) adaptée pour revitaliser l'existant ?

Animée par : **Stéphanie DECKER** – Cheffe de projet NOBATEK/INEF4
Intervenant.e.s : **Estelle Klima** (SOCOTEC), **Jean Richer** (Architecte des Bâtiments de France), **Jean Daguerre** (Collectif Vous), **Vincent Furer** (VALERTY)

CONTACT PRESSE

NOBATEK/INEF4
mhoullier@nobatek.inef4.com // 07 76 39 11 99

Communauté l'Agglomération Pays Basque
communication@communaute-paysbasque.fr
05 59 44 74 58