

COMMUNIQUE de PRESSE – 03 novembre 2021

NOBATEK/INEF4 et la Technopole Pays Basque font leur 3^e <R> Evolution



NOBATEK/INEF4 et la Technopole Pays Basque organisent la troisième édition de <R> EVOLUTION qui se déroulera le 23 Novembre à l'Espace Océan (Anglet, 64).

Composé de 2 tables rondes et 6 démonstrations, cet événement entend bousculer les codes de la conception et de la construction traditionnelles. Autour d'experts et de démonstrations, le public essentiellement composé de professionnels du secteur est amené à s'interroger sur les systèmes énergétiques et la <R>EVOLUTION qu'ils préparent.

Zoom sur les systèmes énergétiques, l'intelligence artificielle et les enveloppes performantes, qui préparent aujourd'hui leur <R> EVOLUTION de l'invisible.

Invisible – du latin Invisibilis, qui échappe à la vue ; est à comprendre dans son sens le plus architectural, c'est la dire : l'intégration architecturale. Associé à la performance environnementale, il fera la part belle à tous ces éléments qui participent à la limitation des consommations énergétiques du bâtiment, la production d'énergie ou encore l'amélioration du confort des usagers et la récupération de données pendant sa phase exploitation. Nous aurons ainsi l'occasion de réfléchir sur sa signification, son origine, l'intérêt ou les limites de la mise en œuvre de dispositifs invisibles, ou encore sur l'existence même d'une révolution de l'invisible et la naissance d'un nouveau courant. Des solutions classiques mises en œuvre différemment, aux idées les plus extravagantes, l'innovation est peut-être cachée là, à vous de le découvrir...

L'événement est ouvert à tous et gratuit.

// PROGRAMME //

10H : DISCOURS D'OUVERTURE

M. Jean Pierre LAFLAQUIERE, Adjoint au maire, Ville d'Anglet et Vice-Président de la CAPB en charge de l'Enseignement Supérieure et de la Recherche ; **Mme Sylvie DURRUTY**, Vice-Présidente de la CAPB en charge de l'économie et de l'innovation, des filières d'excellence et des technopoles, Communauté d'agglomération Pays Basque ; **M. Julien SZABLA** Directeur général délégué, NOBATEK/INEF4

10H30 : KEYNOTE D'OUVERTURE de la marraine de cette édition

Julie GIMBAL, maître de conférences et historienne de l'architecture, Ecole nationale d'architecture et de paysagisme de Bordeaux

11H : TABLE RONDE #1 - INVISIBILITE VS PERFORMANCE : VERS UNE CONCILIATION ?

- **Aline BARLET**, co-directrice du laboratoire GRECCAU, sociologue, maître de conférences à Ecole d'Architecture et de Paysage de Bordeaux
- **Franck BARRUEL**, Fondateur et dirigeant Courant Alternatif, ancien directeur adjoint INES - Institut National de l'Energie Solaire
- **Christophe BOURIETTE**, Architecte-urbaniste
- **Pierre-Yves DARTIGUE**, Directeur du développement urbain de la ville d'Anglet

Animation : **Hugo VIOT**, chef de projet Systèmes Energétiques (NOBATEK/INEF4)

CONTACTS PRESSE

- NOBATEK/INEF4 – Emlyne TESSARI-ROSSI, chargée de communication - etessari@nobatek.inef4.com // 06 03 76 67 73
- Communauté l'Agglomération Pays Basque - Direction de la communication communication@communaute-paysbasque.fr // 05 59 44 74 58

12H30 : PITCH DES DÉMONSTRATIONS

13H : LUNCH & DEAMBULATION LIBRE DANS LES DEMONSTRATIONS

15H : TABLE RONDE #2 - INVISIBILITE & DEMATERIALISATION

- **Florent CHATELAIN**, Conseiller Senior Construction, assureur impliqué Contrats de performance énergétique, (MARSH France)
- **Alexandre NASSIOPOULOS**, fondateur d'ECOTROPY
- **Max ROLLAND**, architecte, fondateur de TECTONIQUES Architectes

Animation : **Julien BERTHIER**, Ingénieur Patrimoine & Energie (Communauté Agglomération Pays Basque)

16H30 : Keynote de conclusion

Hugo VIOT chef de projet Systèmes Energétiques (NOBATEK/INEF4)

6 Démonstrations

ECOTROPY (Une nouvelle ère pour la gestion des centres aquatiques) // GEOFIT (Une nouvelle approche pour la géothermie) // GREENME (Spécialiste de la qualité de l'environnement de travail) // HYBUILD (Systèmes de stockage hybrides compacts innovants pour les bâtiments à faible consommation d'énergie) // OLIKROM (Expert en intelligence des couleurs) // PURE NAT (Les purificateurs d'air repensés)