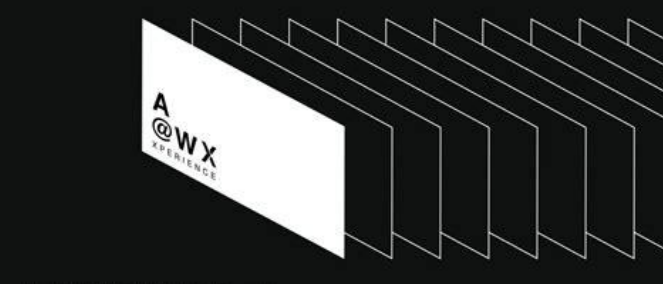


BORDEAUX 27 et 28 novembre 2025



Intervention de Vincent DECHAENE Vendredi 28 Novembre 11h00

Titre : Architecture et Lumière : la symbiose parfaite ?

L'architecture et la lumière sont intimement liées. Sans lumière, pas de révélation. Sans lumière, pas de couleur. Sans lumière, pas de contraste. Sans lumière, pas d'ombres.

L'épuisement des ressources et l'évolution climatique, imposent à la lumière de se réinviter afin de continuer à sublimer l'architecture.

Les professionnels de la lumière doivent donc redoubler de créativité pour répondre aux enjeux actuels et futurs. Alors la lumière sera révélatrice de l'architecture.



VINCENT DECHAENE
CONCEPTEUR LUMIERE

Vincent DECHAENE, Concepteur Lumière Indépendant
et Président du Comité Régional AFE Sud-Ouest Atlantique

VINCENT DECHAENE

CONCEPTEUR LUMIERE

Biographie :

Après plus de deux décennies dans le spectacle vivant, j'ai choisi de créer en 2009 mon Bureau d'Etudes Techniques spécialisé en Conception d'installations d'éclairage, intérieur, extérieur, utilitaire, décoratif, etc...

Aujourd'hui la technologie des diodes électroluminescentes LED est mûre, apportant des solutions optimales pour tous les domaines de l'éclairage.

Ces dernières années ont également vu les solutions de contrôle et pilotage évoluer vers plus de technicité, dans le but de rendre les installations plus pratiques, performantes et simples d'utilisation..

J'ai donc ajouté plusieurs compétences qui me permettent de répondre aux demandes les plus spécifiques, intégrant les systèmes les plus récents.

Depuis plus de 15 ans, basé à Bordeaux, j'ai eu l'opportunité d'œuvrer sur 4 continents.

Europe, Amérique du Nord, Corée du sud, Sénégal, ...

Aujourd'hui, les projets en France me mènent principalement vers l'éclairage extérieur et les solutions optimisées de contrôle et pilotage intelligents.

Enfin, la raréfaction des ressources et la prise de conscience de notre impact environnemental imposent de nouvelles façons d'aborder l'éclairage.

Il nous faut donc continuellement suggérer les meilleures solutions afin que l'usage qui sera fait de nos installations, remplisse pleinement les besoins des donneurs d'ordre.

PS: pas de lien vers le site internet qui n'est plus fonctionnel.