

## ARCHITECTURE & SCENOGRAPHIE EVENEMENTIELLE

### **EKILAYA par FUGU® STRUCTURES : le bois et l'élégance pour les grands rendez-vous de l'été 2024**

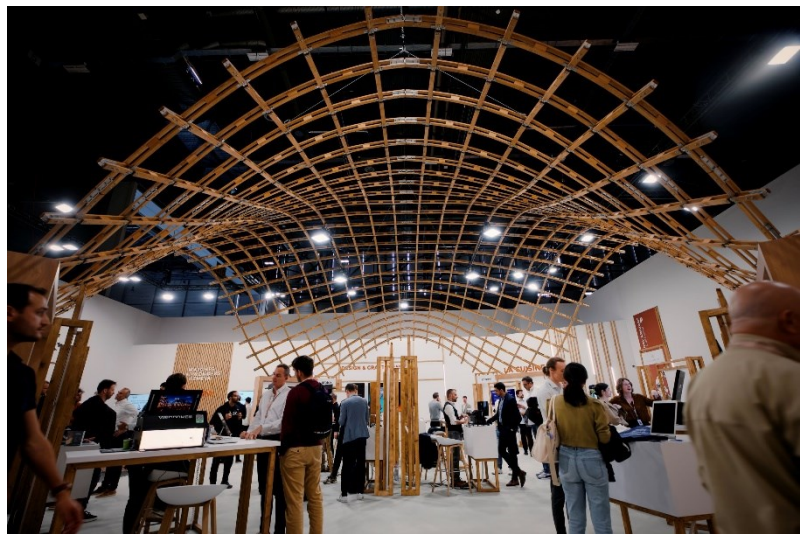
Paris, 2 mai 2024 - **Après son rachat début 2024 par FUGU® STRUCTURES, les structures EKILAYA subliment l'architecture temporaire en offrant une combinaison unique de durabilité, d'esthétique organique et de modularité. Cet été, EKILAYA, la voûte bois éphémère et biosourcée, investit les grands sites parisiens et s'impose dans le monde de l'événementiel en tant qu'écrin incontournable des grands rendez-vous nationaux.**

#### **Les voûtes EKILAYA investissent les lieux emblématiques parisiens**

L'acquisition récente de l'entreprise EKILAYA par FUGU® STRUCTURES est une étape majeure dans le déploiement de la marque et dans le développement de FUGU sur son marché : les structures éphémères responsables et haut de gamme.

Ces structures uniques, fruit d'un long processus de R&D et **fabriquées en France**, incarnent une approche résolument durable de la scénographie événementielle. Visibles à Paris dès cet été, les structures EKILAYA contribuent à l'évolution du secteur événementiel vers plus de sobriété et d'efficacité.

« L'architecture temporaire doit impérativement s'adapter à la fois aux exigences esthétiques du marché et aux enjeux environnementaux actuels. Les structures en frêne EKILAYA répondent à ce double défi : un design moderne, aérien et soigné, et une modularité garantissant sa réutilisation sans limite. » précise **Louis de Menthière**, co-fondateur de FUGU® STRUCTURES.



#### **Un concept adapté aux événements contemporains, singuliers et durables**



Conçu en 2016 par **Simon Hulin**, diplômé de l'Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Grenoble, EKILAYA est inspirée des travaux de l'architecte Frei Otto. Le système structurel Gridshell des **voûtes bois EKILAYA** offre une flexibilité sans limites, permettant de scénographier des espaces allant de 20 à 150 m<sup>2</sup>. **100% réutilisable**, leur architecture en **grille bois modulaire** les rend naturellement surprenantes, tout en respectant les normes les plus strictes en matière de durabilité. Ce procédé de construction unique utilise la déformation du bois qui constitue la grille pour créer un volume habitable garantissant une robustesse à l'ensemble.

# FUGU®

# EKILAYA

architecture prête à sublimer

« Chez FUGU, nous sommes avant tout des passionnés d'architecture et d'innovation. Créer des événements mémorables et écoresponsables qui permettent de se démarquer est l'essence même de nos conceptions. Plus récemment, l'installation de la voûte en bois **suspendue** au salon international de l'horlogerie Watch & Wonders à Genève a été très remarquée par nos clients. EKILAYA est l'une des structures qui représente le mieux nos engagements sociaux, sociétaux et environnementaux, elle résume ainsi notre ADN. » précise **Thomas Hoffmann**, Directeur et co-fondateur de FUGU® STRUCTURES.



## Un engagement social, sociétal et environnemental

L'objectif de FUGU® STRUCTURES est de se rapprocher le plus possible du zéro déchet, de proposer une gamme de **structures innovantes et durables issues de ressources locales et renouvelables** avec une approche constructive efficace. Toutes les phases du développement des voûtes EKILAYA sont réalisées en interne ou en collaboration avec **des partenaires locaux**. Cette approche intégrée garantit un contrôle permanent de la qualité et de la durabilité des structures, mais aussi un impact social et économique positifs sur les communautés locales.

De la conception à la fabrication en passant par le choix des partenaires, chaque étape a été pensée avec minutie pour limiter au mieux l'impact sur l'environnement : le bois est **issu de forêts certifiées PEFC** (Programme de reconnaissance des certifications forestières), les matériaux utilisés sont **recyclables et recyclés** et les modules sont usinés et assemblés dans les ateliers partenaires de l'ATIGIP (Agence du travail d'intérêt général et de l'insertion professionnelle des personnes placées sous main de justice).

En s'associant à **organisme engagé pour la réinsertion des détenus**, FUGU® STRUCTURES témoigne de son engagement en faveur d'une économie plus inclusive et solidaire. Chaque commande passée génère des heures d'insertion, contribuant ainsi à l'accès à l'emploi pour les personnes éloignées du marché du travail. Une démarche qui lui a valu la **récente certification PePs** (Produit en Prison.s) qui permet d'identifier, de distinguer et de valoriser les acteurs qui permettent à des personnes détenues de réaliser des produits ou des services dans des conditions éthiques et responsables.

Avec EKILAYA, **l'avenir de l'architecture éphémère est à la fois durable, innovant et socialement responsable**. En conjuguant exigence technique, esthétique remarquable et engagement social, FUGU® STRUCTURES propose une alternative innovante et durable pour les événements de grandes envergures.

### FUGU® STRUCTURES en chiffres

Création en 2011  
9 collaborateurs  
Certification ISO 20121 en 2022  
Certification PePs avril 2024  
CA 2023 : 3,3 M €

### EKILAYA en chiffres

Premier prototype en 2016  
Première installation en 2019  
Rachat par FUGU®STRUCTURES en 2024  
1m3 de bois suffit pour couvrir 100m<sup>2</sup>  
155m<sup>2</sup> : la surface du plus grand modèle

### À propos de FUGU® STRUCTURES

FUGU® STRUCTURES, créée en 2011, est spécialisée dans la conception, le développement et la fabrication de structures et architectures événementielles innovantes et durables. L'entreprise est dirigée par Thomas Hoffmann et Louis de Menhière et emploie 9 salariés dans ses bureaux de Paris, Lyon et Annecy. EKILAYA est la marque de voûtes bois modulaires et biosourcées créée par Simon Hulin en 2016 qui a rejoint l'équipe début 2024.

[LinkedIn](#) - [Instagram](#)

Pour plus d'informations ou pour toute demande d'interview, veuillez contacter le service presse  
> **Carine Martin - Agence Presstance - 06 16 82 66 16 - [cmartin@presstance.com](mailto:cmartin@presstance.com)**