

A

Participez au
Concours Design

ALUM **innov'**

1er Prix
> 5000 euros

Infos & règlement
defi-alu.com

Aluminium France lance
la deuxième édition du défi
ALUMINNOV', ouvert à tous les
étudiants de France
métropolitaine.

Design, ingénierie, architecture,
beaux-arts, individuellement ou
par équipe, chaque concurrent
est appelé à défendre le drapeau
de son école !

17-18

ALUMINNOV'

La création proposée, à dominante aluminium, doit répondre aux besoins des nouvelles générations, s'inspirer des usages émergents ou coller aux grandes tendances de la société. Elle doit être la plus innovante possible.

Le défi est doté d'une enveloppe de 5000 €.

S'ils le souhaitent, les lauréats seront accompagnés par des entreprises de l'aluminium pour explorer les conditions de réalisation d'un prototype ; ils rencontreront des professionnels et pourront visiter une usine. Leur école sera invitée à la remise des prix, à l'occasion des rencontres ALUMINNOV'.

INFORMATIONS ET INSCRIPTIONS : WWW.DEFI-ALU.COM



PARTICIPEZ AU DÉFI ALUMINNOV' EN QUELQUES CLICS !

Inscrivez-vous sur www.defi-alu.com avant le 23 février 2018.

Mettez en ligne votre projet innovant, avant le 20 avril 2018.

Votez et faites voter vos amis, sur facebook, pour accroître votre visibilité. Un jury départagera les meilleurs projets en mai ; la remise des prix se tiendra en juin en présence des lauréats, des écoles dont ils sont issus, et de la presse spécialisée.

Bénéficiez de conditions exceptionnelles pour faire émerger vos idées : jusqu'à 5 000 € en dotation ; l'appui d'un réseau de professionnels ; la découverte d'une industrie ; une exposition médiatique.

UN JURY D'EXPÉRIENCE

Lionel Blancard de Léry, vice-président de l'Union Nationale des Syndicats Français d'Architectes
Cyrille Mounier, délégué général d'Aluminium France
Monique Large, chasseur de tendances
Yann Leroy, professeur d'éco-conception à l'école Centrale-Paris, Maître de Conférence
Eco-conception CentraleSupélec
Anne-Marie Sargueil, présidente de l'Institut Français du Design
Evangelos Vasileiou, architecte et designer

L'ALUMINIUM EST, PAR ESSENCE, LE MATÉRIAU DU FUTUR. ULTRA LÉGER, MALLÉABLE ET ESTHÉTIQUE, IL S'INSÈRE PARFAITEMENT DANS LES PROJETS DE CONSTRUCTION OU DE DESIGN DE DEMAIN.

Son histoire est parsemée d'innovations. D'invention récente, l'aluminium va, dès la fin du XIX^e, irriguer l'industrie de façon progressive. Il est à l'origine de nombreux produits de grande consommation (ustensiles de cuisine, papier d'aluminium), de technologies de pointe (aérospatiale, transports automobile et ferroviaire, bâtiments intelligents), d'objets d'art et de design. Sur les traces de Breuer, Gray, Le Corbusier, Prouvé ou Starck, les nouvelles générations d'architectes et de designer composent avec l'aluminium, intégralement et infiniment recyclable, dans une démarche d'écoconception.

Le défi AluminnoV' est organisé par Aluminium France, qui rassemble les industriels du secteur, dans une démarche pédagogique visant à rapprocher professionnels et étudiants.