

## COMMUNIQUE DE PRESSE

# « Futur en Seine » : Flocoon de Legrand dessine le design de demain

**Du 12 au 15 juin, dans le cadre du festival du numérique « Futur en Seine » (dont la thématique 2014 est « Tout connecté »), Legrand propose un stand au sein du Musée des Arts et Métiers de Paris. L'occasion de présenter sur le devant de la scène : Flocoon, concept novateur et futuriste d'appareillages électriques qui créent une nouvelle relation entre l'habitat et les Hommes.**

### **La commande électrique entre dans une nouvelle ère**

A l'instar des concept car, le concept Flocoon, pour l'instant à l'état de prototypes, pourrait, qui sait, faire entrer de nouveaux objets dans notre quotidien. Formant une famille de commandes au design « fluide », les appareils Flocoon relèguent la technologie au second plan en se focalisant sur l'usage quotidien et en construisant ainsi une relation sensible vis-à-vis de l'utilisateur.

Revêtus de silicone, les objets Flocoon donnent au toucher une douceur légère. Ces objets se caractérisent par un fonctionnement simple et basique qui peut être « augmenté » en termes de fonctionnalités lorsque le produit est connecté à une tablette.

S'inspirant des réseaux naturels, l'objectif de Flocoon est d'améliorer les relations entre les hommes et les bâtiments. L'appareillage électrique devient un second épiderme posé délicatement sur les cloisons. Désormais, on effleure, on souffle pour commander facilement et instinctivement les sources lumineuses.

### **Une diversité d'objets futuristes**

De la commande lumineuse au thermostat d'ambiance, Flocoon décline, de façon avant-gardiste, toute une variété d'appareils électriques.

Par exemple, le lightpad, le plus simple de la famille, se distingue par l'interactivité de son interface. Interrupteur tactile, il permet de faire varier l'intensité lumineuse au choix par

effleurement ou par clic. Le lightpad peut être collé et déplacé selon les désirs dans tous les endroits de la maison (mur, table...).

Grâce au Master Tree, l'utilisateur peut piloter les éclairages d'une pièce. Chaque branche de l'arbre commande une zone d'éclairage particulière et l'ensemble de la pièce peut être allumé ou éteint en actionnant la base du tronc.

Vous pourrez découvrir la Flocoon family sur le stand Legrand au sein du Musée des Arts et Métiers de Paris à l'occasion de « Futur en Seine » du 12 au 15 Juin Cour Lavoisier.

Contact presse :

LEGRAND SNC

Delphine Camilleri

Responsable Relations Presse

**A propos de Legrand :**

Legrand est le spécialiste mondial des infrastructures électriques et numériques du bâtiment. Son offre complète, adaptée aux marchés tertiaire, industriel et résidentiel internationaux en fait une référence à l'échelle mondiale. L'innovation, le lancement régulier de nouveaux produits à forte valeur ajoutée et les acquisitions sont les principaux vecteurs de croissance du groupe. Legrand a réalisé en 2013 un chiffre d'affaires de près de 4,5 Milliards d'euros. La société est cotée sur NYSE Euronext et intégrée notamment aux indices CAC 40, FTSE4Good, MSCI World, Euronext Vigeo Eurozone 120 et DJSI (code ISIN FR0010307819).

[www.legrand.com](http://www.legrand.com)

**A propos du Design @ Legrand :**

Le design a un rôle stratégique dans le groupe Legrand. Les besoins et envies de nos clients, les tendances internationales, les données techniques sont analysés, interprétés et transformés, en utilisant un solide processus de design, en produits et solutions qui ont du sens pour les utilisateurs. L'équipe est formée de 20 professionnels du design de différentes nationalités, ce qui permet une approche globale associée à une sensibilité locale. Nous mettons la satisfaction de nos clients au cœur de chacun des projets. Le design intervient sur l'ensemble de l'offre du groupe Legrand et porte une attention particulière à l'expérience utilisateur tout au long de la vie du produit.

La recherche a un rôle clé dans le design, elle permet d'explorer les années à venir tout en s'assurant de créer des solutions en parfait accord avec l'évolution des technologies et la société. Les projets conceptuels nous font découvrir de nouveaux horizons, parfois de nouvelles opportunités et permettent de créer un dialogue riche avec les futurs utilisateurs.