

## Etudiants et Jeunes designers, la 5<sup>e</sup> édition du concours de design "Vivre avec le Cuivre" est lancée !

Paris, le 11/12/2013 - [L'Institut Européen du Cuivre](#) lance un appel à projets pour son concours international de design "Vivre avec le cuivre", qui s'adresse aux jeunes designers et aux étudiants en design et architecture d'intérieur. Les candidatures sont ouvertes jusqu'au 30 septembre 2014. La consigne : créer un objet pour la maison en cuivre ou en alliage de cuivre, original et innovant, qui tire parti des propriétés du métal rouge (couleurs, malléabilité, conductivité, recyclabilité...).

### Un concours dédié aux jeunes designers amateurs du métal rouge

Après avoir sacré le jeune créateur français [Francesco Morackini](#) en 2012, le concours international de design « Vivre avec le cuivre » revient cette année pour une 5<sup>e</sup> édition. Matériau phare de la décoration de cet hiver, le cuivre sera de nouveau au cœur de ce concours qui propose à de jeunes professionnels et étudiants en design d'imaginer un objet en cuivre pour la maison.

Deux catégories sont ouvertes jusqu'au 30 septembre 2014 : la première pour les jeunes professionnels avec deux prix à la clé (4 000 et 2 500 €), la seconde pour les étudiants en design, arts, architecture intérieure (une dotation de 1 500 €). A l'instar des plus grands designers s'étant emparé du matériau – [Tom Dixon](#) en tête –, les participants pourront démontrer leur créativité en proposant meubles, luminaires, radiateurs, éléments décoratifs ou tout objet domestique. La seule exigence est l'utilisation du cuivre ou d'un alliage de cuivre (laiton, bronze, etc.) comme composant principal. Les projets présentés devront mettre à profit les multiples propriétés du matériau : malléable, versatile, conducteur et bien sûr esthétique !

« Des projets proposés dans ce concours, nous attendons qu'ils mettent à profit le riche potentiel du cuivre mais aussi qu'ils nous surprennent ! L'ADN de ce concours est de valoriser une mise en avant inédite des propriétés du cuivre. » explique Marco Romanelli, architecte d'intérieur, critique d'art et membre du jury du concours.



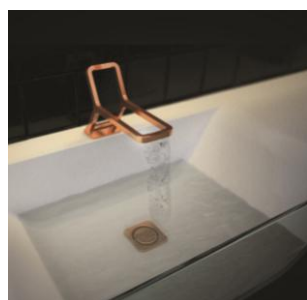
1<sup>er</sup> prix "jeune designer" du concours 2012



"Prohibition Kit", par Francesco Morackini

Cet appareil détourne l'utilisation

1<sup>er</sup> prix "étudiant" du concours 2012



« B-side », par Michal Jan Holcer

Le robinet en cuivre "B-side" est conçu pour limiter le contact des mains et

1<sup>er</sup> prix du concours 2010



"Willy", par Emanuele Magini

Par un effet d'optique, ce radiateur prend la forme – et la fonction ! – d'un étendoir à

traditionnelle du cuivre, recréant l'alambic nécessaire à la distillation de l'alcool à l'aide d'ustensiles de cuisine. Une création multi-facettes qui offre un autre regard sur les objets triviaux : une bouilloire qui devient arrosoir ? Et pourquoi pas ?

améliorer l'hygiène des pièces d'eau. Grâce à un système de détection de présence, il dispense automatiquement de l'eau et du savon. Ici, ce sont les propriétés antibactériennes du métal rouge qui ont inspiré le créateur.

linge et devient décoratif. L'incontournable et rébarbatif séchoir devient quant à lui un radiateur design, tirant parti de l'excellente conductivité thermique du métal rouge.

## Réinventer le cuivre dans la maison grâce à ses propriétés

Le concours « Vivre avec le Cuivre » ne cesse de se développer. En 2012, lors de la 4<sup>e</sup> édition, 270 projets venus du monde entier (France, Italie, Canada, République Chèque...) avaient été présentés, démontrant l'attrait croissant des designers pour le cuivre et ses alliages.

Les atouts du métal rouge sont à l'origine de son utilisation sans cesse renouvelée en design. **Seul métal usuel coloré**, il donne accès à une large palette de couleurs. Utilisé à l'état brut, sa couleur rouge caractéristique évolue peu à peu pour gagner une patine verte qui renforce sa **durabilité**. Le cuivre peut aussi être mêlé au zinc (laiton) pour des nuances dorées ou encore à l'étain (bronze) pour des couleurs allant du marron au noir. Cette **versatilité**, alliée à une grande **malléabilité**, le rend facile à travailler. Enfin ses **qualités antibactériennes\*** permettent d'ajouter une dimension sanitaire aux objets.

\* "Copper Surfaces in the ICU Reduced the Relative Risk of Acquiring an Infection While Hospitalized", Dr M. G. Schmidt, International Conference on Prevention and Infection Control, July 1st 13:00, Innovative Approaches to Infection Control Session.

## Le concours en bref

- **Concours de design organisé par** l'Institut Européen du Cuivre et le Centre Italien du Cuivre
- **Thème** : Vivre avec le cuivre
- **Date limite de remise des dossiers** : 30 septembre 2014
- **Deux catégories pour concourir** :
  - **Etudiants** en design, arts graphiques, architecture d'intérieur ou architecture
  - **Professionnels**, designers, architectes et architectes d'intérieur ayant moins de 40 ans au 30 septembre 2014
- **Cahier des charges** :
  - Création d'un **objet de décoration pour la maison en cuivre** ou en alliages de cuivre (bronze, laiton...)
  - Catégories d'objets possibles : mobilier, décoration murale, équipement fonctionnel (radiateur, lampe...) et plus généralement, **tout objet pour l'univers de la maison** (usage intérieur) mais aussi des éléments s'intégrant dans un bureau, une boutique ou même **des lieux publics** comme une école ou un hôpital
- **Dotations** :
  - Catégorie professionnels : 1<sup>er</sup> prix de 4 000 € et 2<sup>e</sup> prix de 2 500 €.
  - Catégorie étudiants : 1500 €.
- **Format du rendu** : fichier numérique compatible Windows ou Mac (CD ou DVD incluant des jpeg en HD)
- **Remise des prix** en janvier 2015
- **Brochure et règlement à télécharger ici** :  
[http://admin.copperalliance.eu/docs/librariesprovider3/press-releases/en/copper-and-the-home-2014\\_competition-notice.pdf?sfvrsn=2](http://admin.copperalliance.eu/docs/librariesprovider3/press-releases/en/copper-and-the-home-2014_competition-notice.pdf?sfvrsn=2)
- **Pour toute information**, contacter l'Istituto Italiano del Rame, tel. +39 02 89301330, [info@copperalliance.it](mailto:info@copperalliance.it)
- **Plus d'infos sur** [www.copperindesign.org](http://www.copperindesign.org)

### A propos du Centre d'Information du Cuivre

Le Centre d'Information du Cuivre fait partie d'un réseau international, financé par l'industrie du cuivre, dont la mission commune est de défendre et de développer l'utilisation du cuivre, en se fondant sur ses performances techniques supérieures et sur sa contribution à une meilleure qualité de vie. Ce réseau se réunit derrière une marque et une identité visuelle commune : Copper Alliance.

Sous la direction stratégique de l'Association internationale du Cuivre, Copper Alliance comprend des pôles régionaux à Bruxelles, New York, Santiago et Shanghai. L'Institut européen du Cuivre soutient dix associations et leurs adhérents. En France, Copper Alliance est représentée par le Centre d'Information du Cuivre, Laiton et Alliages (CICLA). Pour plus d'information, rendez-vous sur [www.copperalliance.eu](http://www.copperalliance.eu), [www.copperalliance.fr](http://www.copperalliance.fr) et [www.copperindesign.org](http://www.copperindesign.org).

### A propos de « Ma maison mérite du cuivre »

Ma maison mérite du cuivre est une campagne européenne d'information initiée consacrée aux applications du cuivre dans la maison. Lancée en France par le Centre d'Information du Cuivre, Laiton et Alliages (CICLA) en septembre 2011, sa vocation est de faire connaître les atouts du cuivre aux utilisateurs finaux. [www.ma-maison-merite-du-cuivre.fr](http://www.ma-maison-merite-du-cuivre.fr)

Disponible sur simple demande

- **Visuels en haute définition des lauréats 2012**
- **Dossier de presse "Ma maison mérite du cuivre"**

Contact presse

**Hopscotch**

Alicia Eyme / 01 58 65 00 30 / [aeyme@hopscotch.fr](mailto:aeyme@hopscotch.fr)