

DES ESCALES DES SCIENCES

EXPOSITIONS ITINÉRANTES




Bling Bling ! L'art de scruter la matière

En 1914, Max von Laue relie le phénomène de déviation des rayons X par un cristal à l'agencement des atomes qui le composent et décroche ainsi le prix Nobel de physique. Un siècle plus tard l'exposition interactive « Bling Bling ! » propose de scruter la matière cristalline au travers de 5 portraits de famille : Martha, la tante bourgeoise, s'interroge sur son verre en cristal et son émeraude antique. Serait-ce du toc ? Son neveu geek, Louis, préfère observer la cristallisation du vivant sur écran ; la composition de grosses molécules comme les protéines n'a pas de secret. Sa nièce espiègle et leur père carreleur explorent, quant à eux, les propriétés des minéraux, métaux et protéines de leur quotidien.



Dossier pédagogique et gabarits de communication fournis

- 
Producteur
 Université de Lorraine
- 
Public
 Tout public, à partir de 14 ans, collèges, lycées, enseignement supérieur
- 
Temps de montage
 4h à 4 personnes guide de montage fourni
- 
Diffuseur / Lieu de stockage
 Université de Lorraine - Nancy
- 
Format
 100 m² (espaces de circulation compris)
- 
Transport
 Véhicule utilitaire de 8m³
- 
Valeur d'assurance
 1500 €

☎ Réservez dès à présent
03 72 74 05 97

✉ escales-des-sciences@univ-lorraine.fr

📍 91 av. de la libération 54000 Nancy

🌐 www.univ-lorraine.fr/culture/culturesci

