

Souffle d'air frais...

Les objets intelligents et bienfaisants, le designer Mathieu Lehanneur y croit. À partir d'études menées par la Nasa, il co-signe avec le scientifique américain David Edwards un objet vivant, Bel-Air, capable de filtrer l'air de nos habitats. Le principe ? Une plante verte (spiruline, aloe vera...) dans une sorte de bocal absorbe via feuilles et racines les composés toxiques présents dans l'air ambiant et les "nettoie". L'œuvre-expérience est exposée au Laboratoire, centre d'art voué aux rencontres entre art et science que vient d'ouvrir David Edwards. 4, rue du Bouloi, 75002, www.laboratoire.org. Jusqu'au 14 janvier.

