

LE DISTILLATEUR SOLAIRE D'EAU POTABLE D'HENRY GLOGAU REMPORTE LE GRAND PRIX DU LEXUS DESIGN AWARD 2021



- Ce distillateur portable, imaginé par le néo-zélandais Henry Glogau, utilise la lumière du soleil pour produire de l'eau potable à partir d'eau de mer ou d'eau polluée.
- Le prestigieux Lexus Design Award récompense chaque année le projet d'un jeune créateur illustrant la philosophie « Design for a Better Tomorrow » de Lexus.

Lexus a le plaisir d'annoncer que le « *Portable Solar Distiller* », conçu par Henry Glogau, un néo-zélandais récemment diplômé de la Royal Danish Academy de Copenhague, est le lauréat du Grand Prix du Lexus Design Award 2021. L'œuvre d'Henry Glogau a été sélectionnée parmi celles des six finalistes sur un total de 2 079 candidatures reçues pour le concours de cette année, en provenance de 66 pays du monde entier.

Ce projet a été choisi car il illustre le mieux la philosophie « *Design for a Better Tomorrow* » basée sur les trois principes clés de la marque Lexus : *Anticipate*, *Innovate*, *Captivate*. Le distillateur solaire portable utilise la lumière du soleil pour produire de l'eau potable à partir d'eau polluée ou d'eau de mer. Intégrant l'outil de production de cette ressource dans une architecture communautaire, la structure low-tech conçue par Henry Glogau peut également servir de lieu de rassemblement ombragé à la population.

