

01.06.2021 - 13:10 Uhr

Prix de l'inventeur européen 2021: Cérémonie virtuelle le 17 juin - Deux chercheurs de l'ETH nominés

Munich (ots) -

- Regardez la cérémonie de remise du Prix de l'inventeur européen en ligne le jeudi 17 juin 2021 à 19:00 CEST
- L'événement, diffusé sur inventoraward.org dans un tout nouveau format
- Parmi les 15 finalistes figurent les deux chercheurs de l'ETH Zurich, Wendelin Stark et Robert Grass, pour leur méthode de stockage de données sur l'ADN
- Les internautes suisses peuvent voter en ligne pour leur inventeur préféré qui se verra décerner le Prix du public ; le vote est déjà ouvert sur popular-prize.epo.org

L'Office européen des brevets (OEB) accueillera la toute première édition numérique de la cérémonie de remise du Prix de l'inventeur européen le jeudi 17 juin. Les spectateurs pourront suivre en ligne la cérémonie sur le site inventoraward.org. Cet événement, incontournable en matière de science et d'innovation, donnera au public l'occasion de découvrir des inventeurs exceptionnels d'Europe et d'ailleurs qui ont bâti des solutions ingénieuses à certains des problèmes les plus urgents de notre époque. Les 15 finalistes du Prix sont à l'origine de grandes avancées dans des domaines allant du diagnostic et de l'imagerie ultrasonore à la biométrie, en passant par la production durable de plastique et la protection de la faune sauvage.

Prix du public : votez dès maintenant pour votre inventeur préféré

Le grand public est invité à désigner son inventeur préféré parmi les finalistes du Prix de l'inventeur européen 2021, dont les deux chercheurs de l'Ecole polytechnique fédérale de Zurich (ETH), Wendelin Stark et Robert N. Grass pour leur méthode de stockage de données sur l'ADN. Il est possible de voter à tout moment jusqu'au 17 juin sur popular-prize.epo.org.

Contact:

Shepard Fox Communications
Axel Schafmeister
Tél. +41 44 252 0708
Mobile: +41 78 714 8010
axel.schafmeister@shepard-fox.com

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/fr/pm/100062023/100871847> abgerufen werden.