

07.09.2022 - 09:31 Uhr

## James Dyson Award 2022 : Voici les projets suisses qui ont remporté la compétition



Chaque année, Dyson sélectionne les idées les plus innovantes et les plus durables dans le monde entier afin d'inspirer et d'encourager les étudiants en ingénierie, en design de produits et en design industriel. L'objectif est d'encourager les étudiants les plus brillants à mettre en pratique leurs connaissances et à découvrir de nouvelles façons d'améliorer la vie des gens grâce à la technologie.

Cette année, c'est Yoosung Kim qui remporte le James Dyson Award en Suisse avec sa chaussure de course [ZEST](#). Avec ses

chaussures de course innovantes, il a trouvé un moyen d'aider les personnes souffrant d'infirmité motrice cérébrale et de limitations physiques. Les chaussures peuvent être enfilées sans aide extérieure, elles sont faites sur mesure et adaptées à chaque problématique motrice. Ce nouveau produit a convaincu le jury national.

Veillez trouver en annexe le communiqué de presse avec les informations complètes - y compris sur les lauréats du deuxième prix - ainsi que les Q&A respectifs des projets. Vous pouvez télécharger le matériel graphique [ici](#).

Nous sommes heureux de vous offrir l'opportunité d'une **session 1:1 avec le gagnant, les autres deux finalistes et le membre du jury James Dyson, l'ingénieur Samuel Stedman.**

- **Quand** : Mardi 20 septembre entre 9 h et 12 h ou Mercredi 21 septembre entre 13h et 17h
- **Où** : Sessions Teams virtuelles
- **Langue de l'entretien** : Anglais et/ou français

Si vous voudriez participer à une session, veuillez vous inscrire, en indiquant la date et l'heure souhaitée.

N'hésitez pas à nous contacter par e-mail ou à nous appeler au numéro +41 (0) 79 382 86 74 si vous avez des questions ou si vous souhaitez recevoir du matériel textuel ou photographique supplémentaire.

Nous sommes impatients de recevoir vos commentaires.

Cordialement

**Ennie Bertelli**

*Senior Communications Executive*

Dyson SA

Hardturmstrasse 253

8005 Zürich

M +41 (0) 79 437 48 50

E [ennie.bertelli@dyson.com](mailto:ennie.bertelli@dyson.com)

[Plus de matériel à télécharger](#)

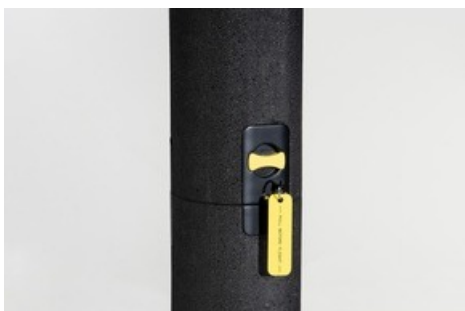
[document: communiqué de presse~son Award 2022.docx](#)

document: [Q&A\\_Project R2Home\\_J~Winner 2022\\_FR.docx](#)

document: [Q&A\\_Project Line\\_Jam~ner Up 2022\\_FR.docx](#)

document: [Q&A\\_Project ZEST\\_Jam~Winner 2022\\_FR.docx](#)

Medieninhalte





Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/fr/pm/100064110/100894456> abgerufen werden.