



LES GAGNANTS DU CONCOURS INNOVEZ ET DU PRIX INNOVE POUR LA PLANÈTE !

Ce dimanche 3 mars, Science & Vie Junior a remis, au musée des Arts et Métiers, les Trophées Innovez distinguant les 3 meilleures inventions de l'année 2023, ainsi que le nouveau Prix spécial « Innoze pour la planète » !



Les 14 candidats entourés de la rédaction Science & Vie Junior, d'Asma Mejri, ingénieure examinatrice des brevets à l'INPI, de Mounir Mahjoubi, entrepreneur, et de Loïc Roussel, directeur général de l'ESIEA.

Le Trophée a été remis par l'ancien lauréat du concours, Mounir Mahjoubi, entrepreneur et ex-secrétaire d'État au Numérique



Kit vidéo et photos de la cérémonie sur demande.
Interview des candidats possible.

1

L'Electricity Indicator

Aidan Legal

16 ans Rennes (Ille-et-Vilaine)
Métier rêvé : Astrophysicien
Surconsommation électrique ? Risque de coupure en cas de surcharge du réseau ? Pas d'inquiétude, l'Electricity Indicator vous prévient en cas de pépin. Et ce boîtier imprimé en 3D surveille aussi votre empreinte carbone. De quoi vous permettre de prendre les bonnes décisions au bon moment !

2

Le Nourissa-poules

Timéo Listello

12 ans Vaugneray (Rhône)
Métier rêvé : Ingénieur
Il vous reste de la nourriture à la fin du repas et vous avez des poules dans le jardin ? Équipez-vous du Nourissa-poules de Timéo. Ce robot en Lego utilise un capteur de couleurs et un capteur de distance pour transporter sans heurts les restes jusqu'au poulailler.

3

Le Portail connecté

Paul Ledrapier

16 ans Orléans (Loiret)
Métier rêvé : Ingénieur en énergies renouvelables ou dans l'industrie spatiale
Le Portail connecté s'adresse à tous ceux dont la boîte aux lettres ou le portail d'entrée sont difficilement visibles depuis la maison. Ce boîtier communiquant par radio vous prévient instantanément quand le facteur passe ou que la grille est restée ouverte.

NEW ! Prix spécial

Le Ramasse-Mégots autonome

Étienne Roisin

12 ans Nozay (Essonne)
Le Ramasse-Mégots autonome permet de ramasser les mégots et de se déplacer en milieu urbain. Il fonctionne à l'énergie solaire.

* Mounir Mahjoubi a gagné le concours Innovez en 1997. Le prix lui a permis d'acheter... son premier ordinateur !

Depuis 35 ans, le magazine organise le concours « Innovez Science & Vie Junior » qui récompense chaque mois la meilleure invention reçue avec une dotation de 1000 €. Elle doit répondre à trois critères : être utile, originale et construite en priorité avec du matériel de récupération. Cette année, les 3 gagnants se sont partagé une enveloppe de 2 500 €. Le jury était composé de Danielle McCaffrey, rédactrice en chef SVJ, Matthieu Lefrançois, chef de rubrique SVJ, Asma Mejri, ingénieure examinatrice des brevets à l'INPI.

La nouveauté 2024 : le Prix spécial « Innoze pour la planète » qui a été décerné en présence de Loïc Roussel, directeur de l'ESIEA, et Nirmala Seon-Massin, directrice de l'Expertise du Muséum national d'Histoire naturelle.

Dans le cadre d'une citation, d'une présentation d'un jeune inventeur, merci de bien vouloir respecter la mention obligatoire : **Trophées INNOVEZ du magazine Science & Vie Junior**

Un événement



En partenariat avec

