

Des élèves de 3^e inventent une application pour aider les autistes à communiquer et remportent le Prix Handinumérique de Sopra Steria 2021 – Science Factor

Paris, le 31 mai 2021 – A l’occasion de la 9^e édition de la Journée Nationale Science Factor, des élèves de la sixième à la terminale ont participé au concours visant à faire émerger des idées et projets d’innovation citoyens. Partenaire du concours depuis 2018, Sopra Steria y a remis le Prix Handinumérique à Autis’Team, une équipe du collège Jean Moulin au Havre.

Science Factor, un concours ludique pour faire émerger les innovations de demain

La Journée Nationale Science Factor - organisée par Global Contact - s’est tenue le 26 mai 2021 en format 100 % virtuel, en présence de Jean-Michel Blanquer, ministre de l’Education nationale, de la Jeunesse et des Sports, Elisabeth Moreno, ministre chargée de l’Égalité entre les femmes et les hommes, de la Diversité et de l’Égalité des chances et Cédric O, secrétaire d’Etat chargé de la Transition numérique et des Communications électroniques.

Initiative ludique et participative, Science Factor propose chaque année aux collégiens et lycéens de construire en équipe, toujours pilotée par une fille, un projet « d’innovation citoyenne », une invention scientifique ou technique, dont l’utilité pour la société (l’environnement, la santé, l’inclusion...) peut clairement être démontrée. Science Factor offre aux jeunes l’opportunité de concrétiser leur « solution innovante » répondant le plus souvent à un besoin spécifique, ou à une expérience vécue, qui s’avère utile à toute la société, dans une démarche de responsabilité.

Partenaire du concours depuis 2018, Sopra Steria récompense plus particulièrement les projets développés par des équipes mixte et « handivalides », qui visent à améliorer le quotidien des personnes handicapées. Cette année, c’est **Autis’Team**, qui remporte le Prix Handinumérique.

« Le numérique peut être un formidable levier pour faciliter le quotidien des personnes en situation de handicap et nous œuvrons au quotidien, chez Sopra Steria, pour faire émerger et accompagner des innovations au service d’une société plus inclusive. C’est pourquoi nous sommes très heureux d’avoir remis le prix Handinumérique à l’équipe Autis’Team, dont le projet nous a particulièrement intéressé par son caractère innovant et son impact certain. Depuis plusieurs années, la Mission Handicap de Sopra Steria agit pour une politique handicap volontariste et inclusive, et nous sommes toujours impressionnés de constater l’engagement des jeunes générations », déclare Consuelo Bénicourt, directrice responsabilité sociale chez Sopra Steria.

Prix Handinumérique Sopra Steria : présentation des 3 équipes finalistes

Le jury du Prix Handinumérique a retenu 3 projets, dont les innovations démontrent une fois de plus que le numérique et les nouvelles technologies sont de véritables atouts pour faciliter la vie des personnes en situation de handicap.

- **Autis’Team** (classe de 3^e – collège Jean Moulin au Havre) propose une application pour aider les autistes : à communiquer entre eux ou avec des bénévoles, à se créer un réseau d’amis, et à acquérir des compétences « sociales », le tout grâce à des jeux éducatifs.

- **CLT** (classe de 3^e – collège Jean Moulin au Havre) est un projet de balançoire électrique sécurisée pour les enfants en situation de handicap. Cette balançoire accessible en fauteuil, à la vitesse et la durée modulables.
- **Jolimont's Team** (classe de 5^e – collège Jolimont à Toulouse) propose de concevoir une montre, « Keep Calm », afin de réguler les troubles du comportement des sujets à risque. En cas de stress et d'accélération cardiaque, une musique se déclenche sur le téléphone, comme un signal pour se calmer.

Lauréate 2021, l'équipe d'**Autis'Team** bénéficiera de l'accompagnement d'experts de chez Sopra Steria - acteur majeur du numérique - pour l'aider dans la concrétisation de son projet. Et pour récompenser l'équipe lauréate, chaque collégien se verra remettre un chèque cadeau d'une valeur de 250 euros.

À propos de Sopra Steria

Sopra Steria, l'un des leaders européens du conseil, des services numériques et de l'édition de logiciels, aide ses clients à mener leur transformation digitale et à obtenir des bénéfices concrets et durables. Il apporte une réponse globale aux enjeux de compétitivité des grandes entreprises et organisations, combinant une connaissance approfondie des secteurs d'activité et des technologies innovantes à une approche résolument collaborative. Sopra Steria place l'humain au centre de son action et s'engage auprès de ses clients à tirer le meilleur parti du digital pour construire un avenir positif. Fort de 46 000 collaborateurs dans 25 pays, le Groupe a réalisé un chiffre d'affaires de 4,3 milliards d'euros en 2020.

The world is how we shape it.

Sopra Steria (SOP) est coté sur Euronext Paris (Compartiment A) - Code ISIN : FR0000050809

Pour plus d'informations, retrouvez-nous sur www.soprasteria.com

Contacts presse Sopra Steria

Burson Cohn & Wolfe (BCW) : Margo Baillères, margo.bailleres@bcw-global.com, +33 (0)1 56 03 12 82

Sopra Steria : Anne Dussouchet, anne.dussouchet@soprasteria.com, +33 (0)1 40 67 68 47

A propos de Global Contact, organisateur de Science Factor

Global Contact est un cabinet d'étude de référence sur l'emploi et la formation des femmes et des jeunes dans les filières scientifiques techniques, high-tech et l'innovation. Dirigé par Claudine Schmuck, Global Contact a conçu et lancé Science Factor en 2011, avec les Ministères de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche, et de l'Education Nationale, de la Jeunesse et des Sports, pour valoriser et accompagner les projets d'innovation citoyenne, des collégiens et des lycéens. Depuis 2009, Global Contact publie chaque année « Gender Scan », une étude sur la formation et l'emploi des femmes dans les métiers liés à l'innovation, aux sciences et aux technologies (en France et dans le monde) qui identifie à chaque édition, les leviers permettant de favoriser une implication égale des femmes et des hommes dans ces métiers d'avenir.

Contact presse Science Factor

Sonia Khatchadourian, soniak@skrelationspresse.com, +33 (0)6 68 65 03 36