

Communiqué de presse

Des collégiens inventent une solution pour faciliter le quotidien des personnes diabétiques et remportent le Prix Science Factor HandiNumérique de la Mission Handicap Sopra Steria

Paris, le 13 mai 2020 – Chaque année, Science Factor et la Mission Handicap Sopra Steria mettent à l'honneur des inventions scientifiques, numériques et citoyennes, conçues et développées par des équipes « handivalides » de lycéens et collégiens, pour améliorer le quotidien des personnes handicapées. Le 7 mai 2020, trois équipes « handivalides » ont été récompensées pour leurs inventions citoyennes.

Partenaire du concours depuis 2018, la Mission Handicap de Sopra Steria a remis le Prix Science Factor HandiNumérique à l'équipe A.C.D.C, aux côtés de Dorine Bourneton, première femme en situation de handicap au monde pilote de voltige aérienne. Le jury a également décerné le Prix Coup de Pouce à Team Floom et le Prix Coup de Cœur à Handitech, deux équipes finalistes dans la catégorie HandiNumérique de la Mission Handicap Sopra Steria.

« Depuis plusieurs années, la Mission Handicap de Sopra Steria s'engage au quotidien en faveur d'une politique handicap volontariste et inclusive, et nous sommes toujours particulièrement touchés d'observer l'engagement des jeunes générations. Nous avons été impressionnés par l'imagination des équipes handivalides qui ont participé à Science Factor, les collégiens et lycéens ont fait preuve de beaucoup d'ingéniosité pour proposer des projets à la fois concrets et innovants », déclare Consuelo Bénicourt, directrice responsabilité sociale d'entreprise chez Sopra Steria.

Les innovations proposées par les 3 équipes handivalides démontrent une fois de plus que le numérique est un véritable levier pour faciliter le quotidien des personnes en situation de handicap.

« Nous sommes ravis d'avoir remis le Prix Science Factor HandiNumérique à l'équipe A.C.D.C. Le caractère innovant et l'impact certain de cette invention nous a particulièrement séduits. Nous avons aussi tenu à récompenser les équipes Team Floom et Handitech avec les Prix Coups de Pouce et Coup de Cœur, afin de les encourager à poursuivre leurs projets innovants et citoyens », poursuit Consuelo Bénicourt.

« Je tiens à féliciter tous les participants au Prix HandiNumérique pour la créativité et la richesse de leurs projets. Tout au long de l'année, je pars à la rencontre des jeunes générations pour leur raconter mon histoire et surtout pour les encourager à vivre leur rêve. Les inventions proposées par ces élèves témoignent que le travail en équipe mixtes, la persévérance et l'envie d'œuvrer pour le bien commun sont moteurs, mais aussi que la solidarité, l'entraide entre les personnes est ce qui permettra à chacun d'apprendre à se connaître et à comprendre que l'on

peut s'enrichir de nos différences. Je suis fière de cette génération ! » a déclaré Dorine Bourneton.

Lauréat du Prix Science Factor HandiNumérique 2020 : A.C.D.C – Wallers (59)

L'équipe A.C.D.C de la classe de 4^e du Collège Jean Moulin à Wallers a soumis un projet de réalisation d'un capteur d'acétone pour les patients diabétiques mal équilibrés. Relié à une application, le capteur mesure l'acétone dans le souffle expiré, permettant d'indiquer ainsi la quantité d'insuline à injecter au patient. L'équipe bénéficiera de l'accompagnement d'experts collaborateurs Sopra Steria pour les aider à concrétiser leur projet, et recevra un chèque cadeau de 500 euros par collégien. Pour en savoir plus sur A.C.D.C : <http://bit.ly/2tKH3uj>

Prix Coup de Pouce : TEAM FLOOT – Dole (39)

L'équipe TEAM FLOOT, en terminale au lycée du Bois Mouchard de Dole, dont un membre de l'équipe est atteint de la maladie de SARGA, a pensé à la conception d'un petit habitat léger, autonome et durable, adapté aux personnes en situation en handicap avec des capteurs spécifiques. Une solution d'hébergement pensée notamment pour les JO paralympiques 2024 et adaptables ensuite pour les personnes en situation de précarité. Pour en savoir plus sur TEAM FLOOT : <http://bit.ly/2GokgHn>

Prix Coup de Cœur : HANDITECH – Le Havre (76)

L'équipe HANDITECH de la classe de 3^e de Jean-Moulin au Havre propose la conception d'une carte de stationnement dotée d'une puce RFID, pour les personnes en situation de handicap. La puce permet alors de libérer l'accès au station réservé à l'aide de l'activation d'un système de plots. Pour en savoir plus sur HANDITECH : <http://bit.ly/2Gt6tiA>

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 4,4 milliards d'euros en 2019.

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

À propos de la Mission Handicap de Sopra Steria

La Mission Handicap de Sopra Steria a été créée dans le cadre de l'accord d'entreprise qui s'inscrit dans la politique volontariste du groupe de promotion de l'égalité des chances. Cet accord d'entreprise exprime la volonté de l'entreprise et de ses partenaires sociaux de s'engager au quotidien sur une politique handicap concrète construite volontariste autour de 5 axes : le recrutement et l'intégration de nouveaux salariés handicapés, le maintien dans l'emploi des salariés handicapés dans l'entreprise, la formation et la sensibilisation de tous les salariés de l'entreprise, le développement de partenariats de sous-traitance avec le secteur protégé et adapté, le soutien au développement de moyens techniques de compensation en faveur du handicap.

Pour plus d'informations : www.missionhandicap.soprasteria.com

Contacts presse

Agence BCW : Elodie Larcis, +33 (0)1 56 03 15 20, elodie.larcis@bcw-global.com

Sopra Steria : Anne Dussouchet, +33 (0)6 38 35 03 45, anne.dussouchet@soprasteria.com