



UN ÉTUDIANT DE L'INSTITUT DE DESIGN D'UMEA REMPORTE LE PREMIER PRIX DU CONCOURS DE DESIGN 2018 DE BRP

Mars 28, 2018



Rovaniemi, Finlande, 28 mars 2018 – Alors que la troisième édition du concours de design de BRP touche à sa fin, Sophie Tilleman, de l'Institut de design de l'Université d'Umeå, a impressionnée des représentants de BRP et des membres de l'industrie scandinave du design pour remporter le premier prix – un stage de quatre mois chez BRP.

En tout, 23 étudiants de deux institutions, l'Université de Laponie et l'Institut de design de l'Université d'Umeå, ont déployé leurs talents lors d'un effort sur deux mois pour concevoir un véhicule électrique de mobilité personnelle qui pourrait être proposé aux millénaires en 2025. De plus, le concept devait être adapté à l'environnement des pays nordiques, agréable à l'œil, léger et facile à transporter.

« Ce concours est une expérience riche en apprentissage pour la prochaine génération de designers industriels et pour BRP. Nous sommes ravis du succès de notre troisième édition de cette compétition et avec les conceptions ingénieuses qui nous ont été présentées », indique Denys Lapointe.

À partir des consignes données, de nombreuses superbes conceptions ont été présentées. Mais une seule pouvait remporter le prix. Après de longues discussions entre les membres du jury, celui-ci a déclaré Sophie Tilleman, une étudiante néerlandaise de l'Institut de design de l'Université d'Umeå, victorieuse du concours, et du stage de quatre mois au Centre Design & Innovation Laurent Beaudoin à Valcourt, au Canada, cet été.

Lors du stage, Sophie aura l'occasion d'acquérir une expérience pratique chez BRP, auprès de designers parmi les meilleurs du secteur. Notamment avec les designers qui travaillent sur les fameuses motoneiges Lynx et Ski-Doo, fabriquées à Rovaniemi, en Finlande.

D'autres étudiants ont proposé un travail remarquable et ont remporté les deuxième et troisième places ; ce sont les étudiants Finlandais Antti Vahtola de l'Institut de design de l'Université d'Umeå et Ville Määttänen de l'Université de Laponie. Le Finlandais, Petri Salo, l'Italien/Allemand, Philip Beller, et le Chinois, Wenting Xu, ont également reçu des mentions honorables pour leurs conceptions incroyables.

Le jury était composé de Denys Lapointe, vice-président principal, Design, Innovation et Image de marque, Jacques Mayrand, directeur, Design et Innovation, Thomas Uhr, directeur général BRP-Rotax, vice-président Motorisation BRP et R&D/Opérations Lynx, Risto Perttula, directeur, Ingénierie pour Lynx, de BRP, ainsi que Tapani Hyvönen, chef de la direction et fondateur de Hyvönen Design Oy et Päivi Tahkokallio, chef de la direction de Tahkokallio Design+.

Des affiches des conceptions proposées par les étudiants seront exposées dans le hall principal de l'Université de Laponie, jusqu'au 13 avril.

À propos de BRP

Nous sommes un chef de file mondial dans le domaine des véhicules récréatifs motorisés et des systèmes de propulsion; notre succès se base sur 75 ans d'ingéniosité et une attention obsédée sur le client. Notre gamme de produits de pointe caractéristiques comprend les motoneiges Ski-Doo et Lynx, les motomarines Sea-Doo, les véhicules routiers et hors route Can-Am, les systèmes de propulsion marins Evinrude et Rotax, de même que les moteurs Rotax pour karts, motocyclettes et petits avions. Nous concevons également notre propre gamme dédiée de pièces, d'accessoires et de vêtements afin d'améliorer votre expérience de conduite. Nos revenus annuels de 4,5 milliards de dollars canadiens proviennent de ventes dans plus de 100 pays, et notre main-d'œuvre se compose d'environ 10 000 personnes déterminées et débrouillardes www.brp.com
[@BRPNews](https://twitter.com/BRPNews)

Ski-Doo, Lynx, Sea-Doo, Evinrude, Rotax, Can-Am, Spyder et le logo BRP sont des marques de commerce de Bombardier Produits Récréatifs, inc. ou de ses sociétés affiliées. Toutes les autres marques de commerce appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

-30-

Pour plus de renseignements :

Magali Valence

Chef de service – Communications externes

+1 450 532-6155

magali.valence@brp.com

Taina De Rycke

Bureau pour la Finlande

+358-16-3208-111

taina.derycke@brp.com