

## LE STREAMLINER ÉLECTRIQUE DE L'ESTACA OBTIENT LA MÉDAILLE D'OR DU CONCOURS LÉPINE

*Lors de la Foire de Paris qui se tenait du 27 avril au 8 mai 2018, le projet étudiant ESTACA on the Salt s'est vu décerner la médaille d'or du Concours Lépine International 2018. Le président de ce concours qui récompense les « inventeurs, créateurs et trouveurs » de projets innovants a ainsi attribué la plus haute distinction au Streamliner électrique des étudiants du campus de Laval.*



### Une distinction qui récompense l'esprit novateur des étudiants de l'ESTACA

Ce bolide 100 % électrique de plus de 7 mètres de long baptisé « *Electric appeal* » avait concouru en août 2017 à la *Speed Week de Bonneville* aux États-Unis. L'équipe de l'ESTACA était la seule équipe européenne étudiante à participer à cette compétition qui se tient chaque année sur le lac salé de Bonneville dans l'Utah. Elle avait atteint les 250 km/h en ligne droite, sans battre le record mondial de 345 km/h de sa catégorie. **La médaille d'or du Concours Lépine vient récompenser une nouvelle fois la créativité et le professionnalisme des étudiants de l'ESTACA.**

### A PROPOS DE L'ESTACA

L'ESTACA, école d'ingénieurs post-bac spécialisée, est un acteur européen majeur dans le domaine des transports et de la mobilité. Son campus Paris-Saclay est localisé à Saint-Quentin-en-Yvelines, son campus Ouest à Laval en Mayenne. Grâce à une pédagogie innovante au cœur des problématiques actuelles des transports (éco mobilité, systèmes embarqués, système propulsif et énergie à bord, ...) et à son centre de recherche ESTACA'LAB, l'Ecole diplôme des ingénieurs dotés d'un savoir-faire technique reconnu dans le monde industriel et économique. Ouverte sur le monde, l'Ecole compte une trentaine de partenaires universitaires étrangers et travaille avec de nombreuses organisations (NASA...). Passionnés et professionnels, les ingénieurs ESTACA sont reconnus dans le monde industriel pour leur capacité à s'adapter rapidement. Très demandés par les entreprises, près de 90% des élèves-ingénieurs de l'Ecole signent un contrat avant l'obtention de leur diplôme.

Pour plus d'informations : [www.estaca.fr](http://www.estaca.fr) ; [https://twitter.com/Estaca\\_twit](https://twitter.com/Estaca_twit) et <http://www.facebook.com/EcoleESTACA>