

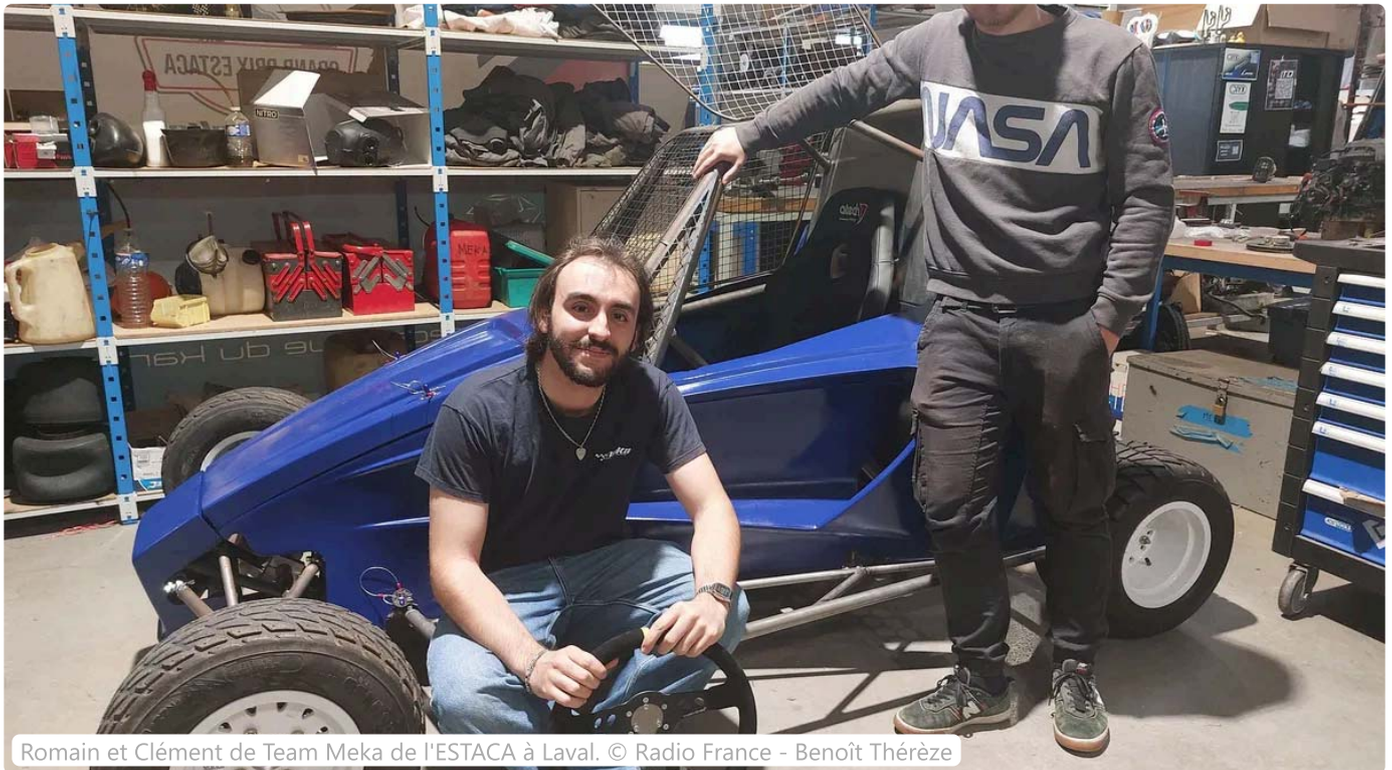
Mardi 30 septembre Fête des Jérôme

L'actu chez moi

Émission • **Benoît nous balade**

Des étudiants lavallois travaillent sur le prototype d'un Kart Cross électrique

Écouter (3 min)



Romain et Clément de Team Meka de l'ESTACA à Laval. © Radio France - Benoît Thérèse



Benoît Thérèse

Diffusé le mardi 30 septembre 2025 à 7:40

Publié le mardi 30 septembre 2025 à 7:40

La Team Meka de l'ESTACA est invitée au village des sciences ce week-end du 4 et 5 octobre 2025 au 40 à Laval.

La Team Meka regroupe une bande d'amis et d'étudiants de l'ESTACA passionnés de karting. C'est dans l'atelier destiné aux associations du campus de cette école d'ingénieur, zone des touches à Laval, que les élèves se sont lancés un défi, créer le premier Kart Cross électrique.

Pour afficher ce contenu Instagram, vous devez accepter les cookies **Réseaux Sociaux**.

Ces cookies permettent de partager ou réagir directement sur les réseaux sociaux auxquels vous êtes connectés ou d'intégrer du contenu initialement posté sur ces réseaux sociaux. Ils permettent aussi aux réseaux sociaux d'utiliser vos visites sur nos sites et applications à des fins de personnalisation et de ciblage publicitaire.

J'autorise

Gérer mes choix

Le Kart Cross est un véhicule plus long et plus gros qu'un kart classique. Il est tout terrain, puisqu'il peut rouler sur de la terre. Le véhicule est équipé d'une cage de survie où se place le conducteur.



[Ici Mayenne](#) le kart cross de la Team Meka. © Radio France - Benoît Thérèse

Humour in Mobilité , les contraintes sont multiples. Un véhicule électrique embarque des batteries qui pèsent lourd. L'une des problématiques est aussi le manque de bruit. C'est pour ça que les étudiants souhaitent à l'avenir créer une catégorie de course complémentaire avec uniquement des Karts Cross électriques où les compétitions seraient davantage accès sur les stratégies de pilotage.

La semaine d'ici Mayenne

Tous les vendredis, recevez le meilleur de la semaine d'ici Mayenne : certifié 100% local !

Adresse e-mail (obligatoire)

Exemple : nom@email.com

S'abonner

[Toutes les newsletters](#)

En cliquant sur "S'abonner", j'accepte que les données recueillies par Radio France soient destinées à l'envoi par courrier électronique de contenus et d'informations relatifs aux programmes. [Plus d'informations.](#)

Les épisodes de l'émission : Benoît nous balade

Ahuillé

La 2ème édition du festival de l'accordéon à Ahuillé

▶ 6 min Le 29/09/2025



Moulay

A La Marjolaine, en balade au nouveau siège de l'entreprise Daniel Moquet à Moulay

▶ 4 min Le 26/09/2025



Laval

Une balade en voiture au bord d'une Porsche Boxster S

▶ 3 min Le 25/09/2025



Le Bignon-du-Maine

Nous avons testé le canicross avec l'association cani-sports 53

▶ 4 min Le 24/09/2025



Voir plus →

Sur le même thème

DAL : véhicules électriques, fourrière et naufragés

▶ 2 min Le 01/03/2025



Une coupe de cheveux et un café solidaire pour les étudiants Lavallois

▶ 9 min Le 14/10/2024



Les types de motorisation

▶ 2 min Le 24/11/2024



La faculté de droit de Laval fête ses 50 ans

▶ 4 min Le 09/01/2025



Retour en haut de page ^



Le média de la vie locale

Découvrez toute l'actu près de chez vous

Choisir ma région ▼

Le site

Les derniers podcasts

Toutes les émissions

Grille des programmes

Les directs TV

Résultats élections

Archives

Index des communes

Plan du site

Autres supports

Les assistants vocaux

Application mobile

Fréquences radios [↗](#)

Newsletters

Aide et contact

Nous contacter

Charte de modération

Désabonnement push web

Gestion des cookies

Médiatrice Radio France [↗](#)

Médiateurs France Télévisions [↗](#)

Communiqués de presse [↗](#)

Dossier de presse

Contacteur le service presse [↗](#)

Audiovisuel public

Radio France [↗](#)

[France Télévisions](#) ↗

[franceinfo](#) ↗

[L'entreprise Radio France](#) ↗

[L'entreprise France Télévisions](#) ↗

Réseaux sociaux



Télécharger l'application mobile



[Mentions légales](#)

[Annonces](#)

Accessibilité : **Partiellement conforme**

ici 2025 – Tous droits réservés