

Communiqué  
Toulon, 12 juin 2026

## Garage Week 2026 à l'ISEN Méditerranée :

### Nourrir les sols : 100 futurs ingénieurs toulonnais mobilisés

Du 9 au 17 juin 2026, les élèves de 1<sup>re</sup> année du cycle ingénieur de l'ISEN Méditerranée (Toulon) participent à la Garage Week, une semaine intensive d'innovation inspirée de l'esprit startup.

Répartis en 18 équipes, les étudiants relèvent cette année un défi proposé par **Les Alchimistes Côte d'Azur**, entreprise spécialisée dans la collecte et la valorisation des biodéchets : imaginer et prototyper des solutions numériques innovantes pour accompagner le développement de cette filière au cœur des enjeux de transition écologique.

#### Une problématique concrète au service de l'économie circulaire

Comment l'ingénierie peut-elle contribuer à améliorer la collecte, le suivi, le traitement et la valorisation des déchets organiques ?

Pour nourrir leur réflexion, les étudiants ont rencontré **Cédric Davoine**, co-fondateur des Alchimistes Côte d'Azur, et **Nicolas Descamps**, responsable du site de La Farlède. Ils ont également découvert les réalités opérationnelles de l'entreprise lors d'une visite terrain au contact des différents métiers.

Pendant une semaine, les équipes analysent les besoins, conçoivent des solutions, développent un prototype et présenteront leur projet devant un jury composé d'enseignants et de l'entreprise partenaire de cet événement.

#### Un temps fort de la pédagogie ISEN

La Garage Week constitue l'aboutissement de la première année du cycle ingénieur de l'ISEN Méditerranée. Elle permet aux étudiants de mobiliser leurs compétences techniques, leur créativité et leur capacité à travailler en équipe autour d'une problématique sociétale réelle.

#### Pourquoi cet événement est unique ?

- Une centaine de futurs ingénieurs mobilisés sur un défi environnemental concret.
- Un partenariat école-entreprises avec un acteur engagé de l'économie circulaire locale.
- Des prototypes innovants développés en seulement 7 jours.
- Des témoignages et reportages au cœur de l'innovation étudiante.

**Rendez-vous mercredi 17 juin de 9h à 17h30 (matin : démos, après-midi : pitches) pour découvrir les solutions imaginées par les élèves-ingénieurs de l'ISEN Méditerranée.**

**Garage  
week**  
2026

du 9 au  
17 juin

## Solutions numériques pour la valorisation des biodéchets

**ISEN**  
MÉDITERRANÉE

L'ÉCOLE  
DES INGÉNIEURS  
DU NUMÉRIQUE

les  
**Alchimistes**



---

### À Propos des Alchimistes Côte d'Azur

Créée en 2018, Les Alchimistes Côte d'Azur collecte et valorise les biodéchets du Var et des Alpes-Maritimes pour les transformer en compost destiné à nourrir les sols agricoles et viticoles du territoire. Implantée à Toulon, avec trois sites de traitement à La Farlède, Cuers et Puget-sur-Argens, l'entreprise œuvre en faveur de l'économie circulaire et de la transition écologique. Son ambition : valoriser 15 000 tonnes de biodéchets par an d'ici 2030 et contribuer au développement d'emplois locaux durables.

Plus d'informations : <https://alchimistes.co/collecte-et-compostage-en-cote-dazur/>

### À propos de l'ISEN Méditerranée

Depuis 1991, l'ISEN Méditerranée (présent à Toulon et Marseille) forme des ingénieurs dans les champs disciplinaires du numérique. En proposant une pédagogie originale : nombreux projets, forte présence de la formation humaine et sociale dans la formation, l'école colle au plus près de la demande des entreprises. Le taux d'emploi 3 mois après l'obtention du diplôme est de 98%.

L'ISEN Méditerranée a vocation à former des ingénieurs dans le domaine du numérique. Le réseau ISEN compte plus de 12000 diplômés.

Plus d'informations : <https://isen-mediterranee.fr/>

---

Contact Presse : **Aurélie Demeulemeester**  
06 19 31 07 22 - [aurelie.demeulemeester@yncrea.fr](mailto:aurelie.demeulemeester@yncrea.fr)