

L'application de mobilisation écologique Oakr, le projet d'étudiants en informatique qui agit pour l'environnement

Parce que l'informatique impacte de manière profonde le secteur économique et la société, l'école d'informatique [Epitech Rennes](#) incite ses étudiant.e.s à porter des projets forts techniquement et ouverts sur les problématiques sociétales.

Durant leur troisième année, les étudiant.e.s travaillent sur leur projet EIP ([Epitech Innovative Project](#)). Projet de fin d'études innovant créé en équipe, conçu à partir de la pédagogie par projets d'Epitech, appelé à devenir une start-up viable à partir de leur cinquième année.

La vision du futur des étudiant.e.s au cœur de l'écosystème rennais

Après une phase de recherche d'idées ([Moonshot](#)) et après le développement d'un prototype ([Forward](#)), les 34 étudiants rennais ont présenté leurs projets début février, dans une édition 100% en ligne. Quatre projets liés à la santé, l'écologie et la Tech For Good, étaient en lice pour l'élection du meilleur projet EIP 3^e année rennais. Pour l'occasion, les étudiants ont présenté des démonstrations de leurs applications web et mobiles et pitché leur projet devant un jury de professionnels rennais constitué de :

- [Marie CORBIN](#), Responsable des Relations avec l'Enseignement Supérieur et la Recherche du [Poool](#)
- [Emmanuel CUAULT](#), Responsable de la Transformation Digitale chez [Keolis Rennes](#)
- [Pierre-Antoine OGER](#), Full Stack Développeur chez [ATEME](#) et ancien Epitech promo 2017

Une innovation gagnante au cœur des enjeux de demain

En prenant en compte la qualité du pitch, la présentation de la démonstration, la pertinence des réponses aux questions ainsi que le potentiel de développement, le jury a rendu son verdict. Le groupe [Oakr](#) et son application mobile, qui a pour vocation d'unir les particuliers et organismes afin de promouvoir la mobilisation écologique et de mettre en avant les actions locales, obtient le prix de meilleur projet EIP 3^e année rennais.

Une application pour rester au cœur de l'environnement

Pour mettre en place son application, l'équipe d'étudiants est partie du constat que tout le monde avait le pouvoir d'agir pour l'environnement. Il fallait donc trouver un moyen d'engager la population à se mobiliser, dans le but d'améliorer la qualité de vie de tous. [Oakr](#) présente une carte interactive, sur laquelle les utilisateurs peuvent retrouver gratuitement le référencement des événements locaux agissant pour la protection de l'environnement. L'application met en avant des événements organisés aussi bien par des collectivités, des entreprises, des associations ou encore par des particuliers.

Alors que la métropole rennaise s'engage dans la biodiversité et dans un modèle de ville durable, [Oakr](#) est le type de projet étudiant en accord avec les enjeux de son territoire. Abordant une thématique fédératrice qu'est l'écologie, cette application a un bel avenir prometteur devant elle.

Site Internet du projet Oakr : <https://oakr.fr/fr>

À propos de IONIS Education Group

Créé en 1980 par Marc Sellam, IONIS Education Group est aujourd'hui le premier groupe de l'enseignement supérieur privé en France. 25 écoles et entités rassemblent dans 20 villes en France et à l'international plus de 28 500 étudiants en commerce, marketing, communication, gestion, finance, informatique, numérique, aéronautique, énergie, transport, biotechnologie et création... Le Groupe IONIS s'est donné pour vocation de former la Nouvelle Intelligence des Entreprises d'aujourd'hui et de demain. Ouverture à l'international, grande sensibilité à l'innovation et à l'esprit d'entreprendre, véritable culture de l'adaptabilité et du changement, telles sont les principales valeurs enseignées aux futurs diplômés des écoles du Groupe. Ils deviendront ainsi des acteurs-clés de l'économie de demain, rejoignant nos réseaux d'Anciens qui, ensemble, représentent plus de 80 000 membres.

www.ionis-group.com

À propos d'Epitech

EPITECH est une école d'informatique créée en 1999 qui forme en 5 ans après-bac des experts du secteur. Elle permet de transformer une passion en expertise via une pédagogie résolument innovante, organisée par projets. Elle est présente dans 14 villes de France (Bordeaux, Lille, Lyon, Marseille, Moulins, Nancy, Nantes, Nice, Paris, Rennes, Saint-André (La Réunion), Strasbourg et Toulouse) et 4 villes en Europe (Barcelone, Berlin, Bruxelles et Tirana). Epitech délivre un titre d'Expert en Technologies de l'Information de niveau 1, enregistré par la Commission Nationale de la Certification Professionnelle (CNCP).
www.epitech.eu