

Innojam : les étudiants de l'ESIGELEC planchent sur l'innovation au service de la e-Santé

Saint-Etienne-du-Rouvray, octobre 2021 - **L'ESIGELEC organise, avec l'appui de SAP, la sixième édition de l'Innojam en partenariat avec le Groupe Matmut, Enovacom, Orange Entreprise, la Métropole Rouen Normandie, SIAH Health, SamDoc, Sopra Steria, SQLI Digital Experience, Enovea, Hacking Health Normandie, DAAN Technologie et Xmentor à l'ESIGELEC, sur le Technopôle du Madrillet à Saint-Etienne-du-Rouvray, les 27 et 28 octobre 2021.**

L'Innojam est l'un des rendez-vous phares de l'ESIGELEC. Il mobilise pendant 32 heures non-stop des étudiants, des coachs et des directeurs techniques des entreprises. Réunis en équipes, les étudiants travaillent sur des cas réels d'entreprises, mettant en situation leur capacité d'innovation, de créativité, d'organisation et d'entrepreneuriat.

L'édition 2021 rassemble plus de 80 étudiants du département Technologies de l'information et de la Communication (TIC) et du département Systèmes Embarqués et Instrumentation (SEI), en dernière année de cursus (bac +5).

Cette année, les équipes travailleront autour de la thématique « Data, Intelligence Artificielle et Cybersécurité au service de la E-Santé ». La thématique a été sélectionnée suite aux impacts de la pandémie liée au COVID-19. L'objectif principal pour nos étudiants est d'accompagner les entreprises du secteur de la E-santé pour répondre aux enjeux sociétaux de demain.

Cet événement a été labellisé "Cop21" par la Métropole Rouen Normandie. En effet, cette action répond aux enjeux de la transition écologique en adoptant au minimum 5 gestes éco-responsables permettant la labellisation éco-manifestation.

L'ESIGELEC est, par ailleurs, la première école d'ingénieurs française à avoir obtenu en 2016 le label de Next Gen Hub par SAP, destiné à encourager les universités et grandes écoles à favoriser l'innovation dans l'Industrie du Futur. A partir de septembre 2018, l'ESIGELEC est devenue SAP Next Gen Chapter.

Contact Presse

Pierre Maurel | 06 29 48 65 10 | pierre@agenceprp.com

A propos de Métropole Rouen Normandie

Premier pôle démographique et économique de Normandie, la Métropole de Rouen, est, avec plus de 45 000 étudiants, dont 5 200 internationaux, une métropole étudiante incontournable. Le territoire rouennais forme des leaders dans de multiples domaines grâce à la qualité des différents établissements présents. Ses 6 campus, dont 4 thématiques (sciences et ingénierie, santé, sciences du tertiaire, télécommunication et multimédia), offrent une diversité de formations permettant de répondre aux envies et ambitions de chaque étudiant.

La Métropole Rouen Normandie s'engage pour renforcer les liens essentiels entre la formation, la recherche et le tissu économique.

De nombreuses PME, mais aussi de grands groupes (Ferrero, Matmut, Sanofi, Renault, Thalès) positionnés sur les filières d'excellence qui concernent l'ensemble des niveaux de compétences, offrent des perspectives variées pour les futurs diplômés.

Le territoire est également engagé pour soutenir et développer l'entrepreneuriat étudiant grâce à plusieurs dispositifs et événements (Concours Creactif, Student Startup Way, Réseau Rouen Normandie Création).

Avec plus de 2 000 chercheurs, 150 structures de recherche dont 40 associées aux grands organismes nationaux (CEA, INSERM, CNRS etc.) ainsi que des structures, grands équipements ou plateformes reconnus de niveau international ou national (5 labex – 7 equipex), Rouen est un territoire d'expérimentation lui permettant de répondre aux grands défis d'avenir comme ceux de l'industrie du futur et de la mobilité intelligente.

<https://www.metropole-rouen-normandie.fr/>



A propos du GROUPE MATMUT

Avec plus de 4 millions de sociétaires et 7,6 millions de contrats d'assurance gérés, le Groupe Matmut est un acteur majeur sur le marché français de l'assurance. Il offre à tous – particuliers, professionnels, entreprises, associations – une gamme complète de produits d'assurance des personnes et des biens (auto, moto, bateau, habitation, responsabilités, protection de la famille, santé, protection juridique et assistance) et de services financiers et d'épargne (crédits auto, projet, assurance emprunteur, livret d'épargne, assurance vie...). Le Groupe Matmut compte aujourd'hui 6 400 collaborateurs. La SGAM Matmut a réalisé un chiffre d'affaires de 2,29 milliards d'euros en 2020.

<https://www.matmut.fr/groupe-matmut/qui-sommes-nous.html>



A propos d'ENOVACOM

Enovacom a rejoint Orange Business Services en 2018 et regroupe depuis le 1^{er} octobre 2020 l'ensemble de ses activités B2B dédiées au secteur de la santé. Fort de ses 250 experts, basés à Marseille, Paris, Londres et au Québec, Enovacom propose des logiciels et des services dédiés à la e-santé pour accompagner les établissements de santé dans leur transformation digitale. Les expertises réseaux, cyber, cloud, IoT, analytics et consulting d'Orange Business Services lui permettent de répondre aux acteurs de la santé tout au long du voyage de la donnée. Enovacom est un acteur privilégié des projets d'innovation et de coopération avec tout l'écosystème pour développer de nouveaux services et cas d'usage. Enovacom compte plus de 1 600 établissements publics clients.

<https://www.enovacom.fr/>



A propos de Orange

Orange est l'un des principaux opérateurs de télécommunication dans le monde, avec un chiffre d'affaires de 42,3 milliards d'euros en 2020 et 139 000 salariés au 30 juin 2021, dont 80 000 en France. Le Groupe servait 263 millions de clients au 30 juin 2021, dont 218 millions de clients mobile et 22 millions de clients haut débit fixe. Le Groupe est présent dans 26 pays. Orange est également l'un des leaders mondiaux des services de télécommunication aux entreprises multinationales sous la marque Orange Business Services. En décembre 2019, le Groupe a présenté son nouveau plan stratégique « Engage 2025 » qui, guidé par l'exemplarité sociale et environnementale, a pour but de réinventer son métier d'opérateur.

Tout en accélérant sur les territoires et domaines porteurs de croissance et en plaçant la data et l'IA au cœur de son modèle d'innovation, le Groupe entend être un employeur attractif et responsable, adapté aux métiers émergents.



Orange est coté sur Euronext Paris (symbole ORA) et sur le New York Stock Exchange (symbole ORAN). Pour plus d'informations (sur le web et votre mobile) : www.orange.com, l'application Orange News_, www.orange-business.com ou pour nous suivre sur Twitter : @presseorange et @orange.

A propos de Samdoc Medical Technologies

Cofondée en 2019 par Julien Lelandais, CEO et Thomas Gourmelon, Directeur scientifique, Samdoc Medical Technologies est une société de santé numérique française basée à Caen, qui a pour ambition d'instaurer et devenir la référence du monitoring, continu et à distance, des signaux faciaux et corporels en santé.

Samdoc Medical Technologies répond à un besoin médical non adressé : la captation précise et codifiée des mouvements corporels in situ et l'analyse de leur variation dans le temps, permettant d'assister le corps médical dans la prise de décisions thérapeutiques. Basée sur l'Intelligence Artificielle, la technologie Samdoc a pour ambition d'élargir le champ des possibles du monitoring en santé.

L'entreprise, basée à Caen, compte aujourd'hui 16 collaborateurs avec des expertises complémentaires : médecins, scientifiques, développeurs, data scientists, spécialistes du business et marketing. <https://samdoc.io/>



A propos de SIAH

SIAH (Systèmes Intelligents d'assistance à l'hospitalisation), développe un dispositif médical sécurisant la perfusion des arrachements involontaires et capable de surveiller l'apparition de complications que ce soin peut occasionner. Ce dispositif va permettre de gagner du temps en réactivité tout en sécurisant davantage la perfusion et donc éviter les reposes qui s'avèrent onéreuses en temps et en matériel. Ce dispositif est destiné aux professionnels de la santé, plus précisément les infirmier(e)s dans le milieu hospitalier.

Pour les prochains mois SIAH prévoit d'avancer dans le développement de ses solutions technologiques et de commencer des tests en Hôpital grâce à un appel à projet remporté avec le centre Henri Becquerel de Rouen et le pôle TES. Enfin, notre équipe cherche à s'agrandir avec des personnes passionnées comme nous, par la santé et la technologie.

<https://siah-health.com/>



A propos de Sopra Steria

Sopra Steria, l'un des leaders européens du conseil, des services numériques et de l'édition de logiciels, aide ses clients à mener leur transformation digitale et à obtenir des bénéfices concrets et durables. Il apporte une réponse globale aux enjeux de compétitivité des grandes entreprises et organisations, combinant une connaissance approfondie des secteurs d'activité et des technologies innovantes à une approche résolument collaborative. Sopra Steria place l'humain au centre de son action et s'engage auprès de ses clients à tirer le meilleur parti du digital pour construire un avenir positif. Fort de 46 000 collaborateurs dans près de 30 pays, le Groupe a réalisé un chiffre d'affaires de 4,3 milliards d'euros en 2020.

The world is how we shape it.

Sopra Steria (SOP) est coté sur Euronext Paris (Compartiment A) - Code ISIN : FR0000050809

Pour plus d'informations, retrouvez-nous sur www.soprasteria.com



A propos de Hacking Health

« Hacking Health est une organisation internationale, à but non lucratif, qui se consacre à transformer le système de soins de santé et son accès à travers l'innovation technologique. Basé au Canada, Hacking Health favorise l'innovation collaborative, l'engagement de multiples parties prenantes afin de créer des solutions aux défis de la santé moderne. Elle réunit une communauté de leaders chargés d'organiser des Hackathons santé partout dans le monde. Hacking Health contribue par ces actions à l'amélioration de la qualité de vie et au bien-être individuel. C'est l'association Hacksoul qui représente Hacking Health en Normandie. Notre mission est de placer l'intelligence collective au service de l'innovation afin de devenir le catalyseur de projets de santé normands. »

<https://hacking-health.org/fr/normandie/>



A propos de SQLI

Créé en 1990, SQLI est un groupe européen de services digitaux qui accompagne les grandes marques internationales dans la création de valeur par le Digital. Ses équipes créatives et techniques s'engagent à offrir aux clients, consommateurs ou usagers, des expériences inédites et engageantes en s'appuyant sur le meilleur des technologies et méthodologies ainsi que sur leurs compétences et convictions. Elles conçoivent, développent et déploient des architectures solides et performantes qui améliorent l'agilité des entreprises, augmentent leur efficacité et favorisent leur croissance.

<https://www.sqli.com/>



A propos d'ENOVEA

Enovea vient du latin Innovare, qui signifie Innover. Enovea est donc spécialisée dans la conception de systèmes experts logiciels.

Ainsi, nous développons ce qui n'existe pas déjà sur le marché, i.e des solutions spécifiques aux métiers de nos clients qui correspondent à leurs ambitions.

Pour exemple :

- Nous sommes l'éditeur de la solution DDI Data Driving to Intelligence (<https://ddi.michelin.com>) qui analyse et contextualise en temps réel des milliards de trajets partout sur le globe. Cela permet aujourd'hui à Michelin de commercialiser de la donnée de route.
- Nous sommes l'éditeur de la suite Crystal qui réconcilie et confirme en temps réel des milliards de transactions sur les marchés financiers. Solution utilisée par le leader mondial du brokerage sur l'Energie. Cela permet à PVM de garder son leadership grâce à l'utilisation par leurs équipes d'outils performants.
- Nous sommes l'éditeur de la solution SMARTY qui permet à Toyota de sécuriser et d'enregistrer l'activité des collaborateurs effectuant de la maintenance. Cela permet à Toyota de respecter les règles RGPD et de faire l'économie de la gestion de boîtiers dans leurs flottes de véhicules.



Nous sommes une cinquantaine d'Ingénieurs Normands (ESIGELEC, INSA, etc) avec la volonté de se dépasser au quotidien pour offrir le meilleur à nos clients.

Au bureau, nous pratiquons le Pilate le lundi, le Cardio le vendredi avec Aurélia, notre coach sportive et déjeunons sur place les plats préparés par notre cuisinier Philippe que nous avons embauché.

Notre histoire a commencé en 2008 et notre avenir s'écrit au fil de l'eau avec une croissance moyenne de 20 % par an.

<https://www.enovea.net/>

A propos de DAAN.TECH

DAAN Tech est une entreprise industrielle qui conçoit, fabrique et commercialise des appareils électroniques et électroménagers innovants afin de répondre aux grands enjeux du 21e siècle.

Plus connu par son premier produit appelé Bob, le plus petit et rapide lave vaisselle au monde, Daan Tech a su commercialiser un appareil d'un nouveau genre. En effet, Bob est constitué de plastique 100% recyclés, de plus il consomme en moyenne seulement 3L d'eau par cycle tout en consommant peu d'électricité. Et il est fabriqué en France et possède de nombreuses fonctionnalités telles que : Son propre système d'exploitation, le Wi-Fi, un système de désinfection par UVC, son propre système de cassette etc. Si vous aussi vous êtes soucieux de l'environnement n'hésitez pas à nous contacter en suivant le lien vers notre site internet.

<https://daan.tech/fr/>



A propos de Xmentor

Stratégie de réussite : propulsez vos résultats avec puissance et simplicité ?

Xmentor, avec ses experts en stratégie de réussite, redonne le pouvoir aux dirigeants stressés par le business de propulser leur marge jusqu'à x10 en 30 mois sans s'épuiser, ni physiquement ni mentalement. Retrouvez la fluidité dans le business, un leadership inspirant et la sérénité avec vos équipes, candidats, clients et partenaires.

Programmes personnalisés d'entraînement à la stratégie de réussite pour dirigeants sélectionnés. Avec Bruno Lescure, fondateur, et ses experts d'exceptions en stratégie de réussite, prêt pour faire un saut quantique dans le business inspirant & innovant ?

Prêt pour accélérer votre réussite avec énergie, audace, et même humour ?

Clarté - Actions - Résultats

Inspirez - Innovez - Accélérez votre leadership

<https://xmentor.now.site/>



A propos de SAP

Leader des applications d'entreprise, SAP (NYSE : SAP) fournit aux entreprises de toutes tailles et de tous secteurs les moyens logiciels d'une meilleure gestion. Du back office à la direction, de l'entrepôt à la vente, quel que soit le terminal d'utilisation (ordinateur, terminal mobile), les applications SAP permettent aux collaborateurs et aux organisations de travailler plus efficacement ensemble et de s'appuyer sur des tableaux de bord personnalisés afin de conserver leur avance dans un contexte concurrentiel. Les applications et services SAP offrent à plus de 400 000 clients la possibilité d'être rentables, de s'adapter continuellement et de croître durablement.

<https://www.sap.com/france/>



A propos de SAP Next Gen

Le programme SAP Next Gen s'adresse à plus de 2700 Grandes Ecoles et Universités réparties dans 111 pays. En France, avec plus de 100 établissements membres, il contribue à préparer les futures générations de designers, développeurs, data scientists, créateurs et autres entrepreneurs, aux nouvelles technologies aujourd'hui disponibles et au service d'une entreprise étendue. Les étudiants ont ainsi accès à une très grande variété d'assets SAP leur permettant d'acquérir les compétences requises pour rentrer, avec succès, dans la vie professionnelle.



<https://www.sap.com/about/company/innovation/next-gen-innovation-platform/university-alliances.html>

A propos de l'ESIGELEC

L'ESIGELEC Rouen, affiliée à l'Institut Mines Télécom, forme des ingénieur.e.s généralistes recherchés pour leurs compétences en Systèmes Intelligents et Connectés, au travers de 15 dominantes dont Énergie développement durable, Systèmes médicaux, Numérique, Électronique aéronautique automobile, Télécommunications, Robotique, Finance, Ingénieur d'affaires... Elle a formé plus de 12 000 diplômés depuis sa création en 1901 (elle fête ses 120 ans) et accueille 2 000 étudiants (sous statut étudiant ou en apprentissage) dont 35 % d'étudiants internationaux. Au-delà du programme Ingénieur l'ESIGELEC propose également des programmes masters et de la formation continue. Son Laboratoire de recherche en systèmes électroniques embarqués, IRSEEM, doté d'équipements de 1er plan, mène des travaux de recherche théorique et applicative qui portent notamment sur la robotique, la compatibilité électromagnétique, la mobilité autonome, le véhicule électrique, l'énergie, la santé...

