



18 startups normandes sélectionnées pour participer à l'aventure *We Are Normandy* sur Viva Technology 2025 !

Le Collectif *We Are Normandy* dévoile la liste des startups qui seront propulsées sur le prochain salon Viva Technology, l'un des rendez-vous de l'innovation technologique les plus prestigieux au monde, qui se tiendra du 11 au 14 juin prochains à Paris-Porte de Versailles.

Ensemble, elles représenteront fièrement le territoire sur le stand *WE ARE NORMANDY* (D53) et relèveront le défi de **faire rayonner le savoir-faire technologique régional au niveau national et international. Découvrez ces entreprises innovantes.**

Rendez-vous sur le Pavillon *We Are Normandy* situé au D53.

La 9ème édition de Viva Technology, la grand-messe des startups, de la transformation numérique et de l'innovation, rassemblera 165 000 participants et visiteurs de 174 pays.

Pour la 5ème année consécutive, la Normandie sera représentée grâce à la délégation *WE ARE NORMANDY*, fruit d'une collaboration territoriale dynamique.

Financée par la Région Normandie, la Communauté urbaine Caen la mer, la Métropole Rouen Normandie, soutenue par l'AD Normandie, Caen Normandie Développement l'Agglo Seine Eure, Le Havre Seine Métropole et Evreux Portes de Normandie et organisée par NWX, **cette opération est une réelle opportunité de business et de visibilité pour les entreprises retenues.**

Délégation *WE ARE NORMANDY* 2025 : qui sont les 18 entreprises sélectionnées ?

18 sociétés innovantes, de toute la Normandie et sélectionnées parmi une trentaine de candidatures, feront cette année partie intégrante de l'aventure, profitant d'un support logistique, promotionnel et de coaching pour maximiser leur expérience sur Viva Technology.

L'an passé, *We Are Normandy* a permis aux entreprises innovantes normandes de présenter leurs solutions devant un public international, d'accroître leur réseau et de bénéficier de nouvelles opportunités de développement commercial.

75% des startups participantes ont rencontré le bon investisseur et 25% de leurs prospects annuels ont été générés pendant Viva Technology (chiffres VivaTech).

Palmarès des pépites normandes du Collectif *We Are Normandy* 2025



Après 4 mois d'appel à candidature, le jury de *We Are Normandy*, composé d'acteurs de l'écosystème numérique normand, vient donc de procéder à la sélection des startups.

Ces 18 entreprises, issues de tous secteurs, dévoileront sur le salon leurs solutions innovantes qui reflètent parfaitement les tendances de la Tech, ainsi que l'engouement du public et des investisseurs.

ADCIS – GROUPE EVOLUCARE - CALVADOS

Fondée en 2000 et spécialisée dans le domaine de la Vision par ordinateur, **ADCIS concentre son activité sur la recherche et le développement de solutions innovantes d'analyse et de traitement d'images**. Sa solution « Aphelion », est utilisée par plusieurs milliers de partenaires à travers le monde dans le cadre de leurs projets de métrologie, d'inspection, de contrôle de qualité, de contrôle de process, etc. **Les secteurs d'application sont nombreux : santé, sciences de la vie, recherche, industrie, énergie, transport.**

En savoir + : <https://www.adcis.net/fr/accueil/>

Secteurs : MedTech – GreenTech - FairTech

CONCERTI - CALVADOS

La startup Concerti conçoit, développe et commercialise « **Le Maestro** », **un dispositif pour profiter d'une expérience intuitive de la musique pour tous**. Cet outil sensoriel, sans ondes et sans écran permet à toutes et tous de jouer avec les émotions et de développer son potentiel créatif musical.

En savoir + : <https://byconcerti.com>

Secteur : EdTech

DROP ! - CALVADOS

Jeune entreprise innovante, **Drop! conçoit et commercialise des systèmes de filtration d'eau design, durables, sans plastique et sans cartouche**. L'entreprise propose une alternative innovante et écologique aux carafes filtrantes et aux bouteilles d'eau en plastique, en garantissant une eau pure et saine grâce à une technologie très efficace sur les polluants émergents. Lauréate 2024 du Prix d'Honneur EPOPEA Caen Normandie Science & Innovation Park, DROP ! poursuit son développement.

En savoir + : <https://dropfontaine.com/>

Secteurs : GreenTech – Low Tech

E-BUSINESS SCHOOL - CALVADOS

E-business school est un **acteur innovant de l'éducation, qui redynamise les territoires ruraux en rendant l'enseignement supérieur accessible à tous**. Grâce à un campus virtuel, ses formations en alternance et en financement personnel permettent aux étudiant(e)s de se former aux métiers de demain, sans contrainte géographique. Ses solutions pédagogiques connectées favorisent l'inclusion, l'employabilité et le développement économique local.

En savoir + : <https://www.e-campus-solutions.com>

Secteurs : EdTech - FairTech

EVOLNET - EURE

L'entreprise Evolnet développe et **commercialise « Make It Sales » un assistant commercial IA pour faciliter le développement des ventes. Cette solution Saas, basée sur l'IA, révolutionne la prospection et le closing** tout en analysant en temps réel les échanges commerciaux, en transmettant des recommandations personnalisées puis en optimisant les relances prospects pour maximiser le taux de conversion.

En savoir + : <https://evolnet-agency.fr/>

Secteur : Sales Tech

EZACAE - EURE

Agence de conseil et de développement d'applications **spécialisée dans le low-code, EZACAE accompagne les PME, startups et grandes entreprises dans la création d'applications web et mobiles performantes, évolutives** et rapidement déployables. Avec l'essor du low-code, les entreprises gagnent en agilité. EZACAE intervient pour garantir la qualité et la maintenabilité de ces applications avec sa solution Kali. Premier outil d'audit dédié aux applications low-code, Kali analyse la qualité, détecte les optimisations et sécurise nombreuses applications.

En savoir + : <https://ezacae.com>

Secteur : Tech

GUESTRAVELER - CALVADOS

L'entreprise GUESTRAVELER développe l'application **Nohô pour connecter des passionnés et curieux et repositionner ainsi l'humain au cœur du numérique**. Avec Nohô, chaque passionné(e) peut devenir « Hôte » et transmettre son savoir, tandis que chaque « Curieux » est invité à découvrir de nouvelles passions. L'inscription est gratuite, avec un processus simple de création d'annonces et de réservations. Equipée d'une géolocalisation intuitive, d'une messagerie interne et d'un paiement sécurisé, la plateforme facilite la mise en relation. Avec ce produit, **GUESTRAVELER soutient l'économie locale en valorisant le temps des passionnés**. (Disponible sur Google Play et l'App Store).

En savoir + : <https://www.noho.world>

Secteur : Tech For Good

HUMAN-MOB – SEINE-MARITIME

Human-Mob transforme la **mobilité urbaine grâce à l'industrialisation d'une plateforme modulaire, 100% électrique et éco-conçue en Normandie**. Elle permet de passer d'un véhicule spécialisé dans le transport de personnes à un véhicule spécialisé dans le transport de marchandises sur de courte distance. Human-Mob propose une solution de mobilité collective, durable, décarbonée, solidaire, écologique et innovante.

En savoir + : www.human-mob.fr

Secteur : GreenTech

KEYVEO – SEINE-MARITIME

Depuis plus de 10 ans et auprès de plus de 150 clients, **KEYVEO est une entreprise experte en Technologies Immersives**. Au sein de la délégation WE ARE NORMANDY, elle présentera deux plateformes génériques :

- KVT2® plateforme de visites virtuelles (+100 références de sites clients TPE/TPI, PME/PMI, ETI, Grand Comptes publics et privés) ayant remporté plusieurs projets nationaux et internationaux sur les avantages suivants : autonomie complète du client pour générer ses contenus, les agréger, les amender, visites illimités, couplage Réalité Virtuelle, ...
- Hubsimerror® Chambre des erreurs : parmi plus de 1 000 erreurs, cette plateforme génère un jeu des 7 erreurs en « Adaptive Learning » en mode web & Réalité Virtuelle avec des rapports pour les apprenants et leur manager : idéal pour la formation initiale et continue dans tous les secteurs.

En savoir + : www.keyveo.com

Secteurs : MedTech – GreenTech

KWARTO - CALVADOS

Kwarto c'est la solution SaaS pour **accélérer le déploiement des sites télécoms 5G et optimiser leur exploitation**. Basée sur le jumeau numérique en 3D et l'IA, cette plateforme souveraine permet aux opérateurs mobiles et towercos de digitaliser leurs infrastructures et les exploiter plus efficacement. Elle répond au besoin croissant de connectivité de la population. Elle permet d'accélérer les déploiements de nouveaux sites tout en réduisant les déplacements sur place. De ce fait, elle participe activement à la **décarbonation du secteur des télécoms**.

En savoir + : www.kwarto.io

Secteur : Éditeur SaaS

LILI FOR LIFE – SEINE-MARITIME

LILI FOR LIFE est une startup normande dont la mission est de **concevoir et développer des innovations technologiques basées sur une lumière intelligente pulsée qui aident les personnes dyslexiques à lire et à écrire**. Déjà deux innovations révolutionnent le quotidien des personnes dyslexiques : la lampe LILI & l'écran LILI qui sera présenté pour la première fois lors de Viva Technology 2025. Ces deux outils offrent un confort de lecture extraordinaire pour 80% des utilisateurs !

En savoir + : www.liliforlife.com

Secteur : MedTech

NSENGO – SEINE-MARITIME

NSENGO exploite **les technologies mobiles et le mobile money** pour optimiser l'impact des financements issus de l'aide publique au développement et de la philanthropie dans le secteur agricole en Afrique. En combinant microcrédit circulaire, digitalisation, accompagnement agronomique et traçabilité financière, NSENGO garanti aux financeurs une gestion transparente et efficace des fonds, tout en offrant aux petits producteurs un accès durable aux ressources et un accompagnement structuré. **Sa mission est de créer un modèle financier inclusif et durable, contribuant à la sécurité alimentaire et au développement rural en Afrique.**

En savoir + : <https://nsengo.com>

Secteur : FinTech Agricole

OHé – ORTHOGRAPHE HEROS - EURE

OHé - Orthographe Héros est le nouveau challenger sur le marché Edtech dans le domaine de l'orthographe. Entreprise à impact, **OHé révolutionne la remise à niveau en orthographe avec une méthode logique innovante, dans une application motivante, avec du microlearning et de la gamification.** Seule proposition alternative à la mémorisation, la méthode offre des résultats rapides, durables et prouvés scientifiquement. Proposée aux entreprises qui désirent donner à leurs effectifs la clé d'une communication maîtrisée, cette solution est un atout stratégique pour des bénéfices concrets : attractivité renforcée, gain de temps, engagement RSE pour une marque employeur forte.

En savoir + : <https://www.orthographe-heros.fr/>

Secteur : EdTech

OLENBEЕ – SEINE-MARITIME

Olenbee est une société à mission qui a imaginé un **nouveau modèle d'avantages salariés** (titres-restaurant, chèques cadeaux...) **plus simple, vertueux et responsable.** Désormais, avec Olenbee, les avantages salariés s'intègrent directement à la carte bancaire, valable partout, immédiatement et sans risque de refus, avec des remboursements automatisés grâce à une app dédiée.

En savoir + : [www.olenbee.com](http://www olenbee.com)

Secteurs : FinTech – WorkTech - DataTech

REGION LOVERS – SEINE-MARITIME

Region Lovers propulse **l'IA touristique vers de nouveaux standards avec sa raffinerie de données expertes sur les destinations.** Découvrez ses données en temps réel et enrichies sur le terrain, couplées à des agents IA pour des expériences hyper-personnalisées !

En savoir + : <https://regionlovers.fr/>

Secteur : TravelTech

RMAN SYNC - CALVADOS

Créée en 2019, RMAN Sync est une start-up labellisée Deeptech. Spécialisés en IA, elle développe une solution innovante pour la gestion et l'optimisation de la Supply Chain. Sa technologie aide les entreprises à anticiper la demande, optimiser leurs approvisionnements et réduire leur impact environnemental.

En savoir + : <https://www.rman-sync.com/>

Secteurs : DeepTech - GreenTech

SKEEWAI – SEINE-MARITIME

Recov'up, développée par l'entreprise Skeewai, est une **application 100% gamifiée qui révolutionne la prévention santé en entreprise**. Grâce à l'intelligence artificielle, elle permet aux salariés de **s'évaluer, d'identifier leurs risques de troubles musculo-squelettiques et de détresse psychologique, et d'accéder à des contenus interactifs pour bouger, soulager leurs douleurs et améliorer leur bien-être mental**.

En savoir + : www.recovup.fr

Secteur : MedTech

WESURTECH – SEINE-MARITIME

WESUR, c'est la **plateforme de recommandation d'assurances propulsée par l'Intelligence Artificielle**. L'insurtech développe des solutions pour **accompagner les assurés dans la comparaison, le choix et la gestion de leurs assurances**. Elle compte déjà une trentaine de marques partenaires comme AXA, Allianz ou Assu 2000 et comptabilise près de 10 000 nouveaux utilisateurs chaque mois.

En savoir + : <https://wesur.fr>

Secteurs : FinTech - InsurTech

We Are Normandy : la force d'un Collectif !

« Nous sommes très heureux de compter ces 18 startups dans la délégation We Are Normandy 2025. Ensemble, nous allons tourner les pages de l'avenir numérique de la Normandie en profitant de la force du Collectif. Participer au salon mondial de l'innovation, Viva Technology, ouvre des portes vers des rencontres locales et internationales, c'est l'occasion d'élargir ses réseaux de professionnels, d'accroître sa visibilité auprès des clients et des investisseurs, par une approche innovante qui aidera à se démarquer de ses concurrents », déclare Marc Maouche, Président de NWX.

À propos de *We Are Normandy* :

We Are Normandy est un projet porté par une alliance de partenaires régionaux visant à promouvoir l'innovation et les startups de la région Normandie sur la scène internationale. Pour plus d'informations : <https://wearenormandy.nwx.fr>

À propos de Normandie Web Xperts :

Normandie Web Xperts est un collectif d'entreprises du numérique qui vise à coordonner les acteurs de la filière numérique en Normandie pour créer un écosystème bienveillant en faveur du développement du territoire. L'ADN de NWX s'est construit sur des valeurs d'entraide entre ses membres, d'engagement dans le Numérique responsable et de partage de connaissance à travers des événements d'acculturation. Le réseau NWX est attaché à créer et fédérer un écosystème et des formats d'animation reconnus sur le territoire de Rouen et de ses alentours. NWX s'est donné pour objectifs de : • Faciliter la lecture de l'écosystème numérique normand, de ses enjeux, ses acteurs et ses ressorts de fonctionnement, • Donner une vraie identité régionale au numérique normand, • Accompagner et promouvoir les entreprises numériques sur le territoire normand et à l'extérieur, • Infuser les préceptes du Numérique responsable dans l'écosystème numérique normand, • Faire de la formation aux métiers du numérique un levier de développement des entreprises du territoire, • Assurer une place significative des femmes dans les métiers de la Tech.

Les partenaires :

À propos de la Région Normandie :

La numérisation de l'ensemble des activités normandes est source de compétitivité et de développement pour les secteurs traditionnels ainsi qu'une source de nouveaux marchés pour les acteurs de la filière numérique. Les domaines d'application sont nombreux, variés et vecteurs de richesse pour l'économie normande ouvrant aux producteurs locaux du numérique des opportunités d'affaires partout dans le monde. En s'appuyant sur l'Agence de Développement économique (AD Normandie), la Région Normandie accélère la numérisation des filières et entreprises stratégiques en les embarquant dans l'économie numérique. Pour les entreprises utilisatrices, il est question d'usine du futur mais aussi d'aide pour leur transformation numérique (équipements et moyens de production, systèmes d'information, compétences numériques des ressources humaines). A travers ses différents dispositifs, l'Agence accompagne les entreprises normandes à mettre un oeuvre un projet de transition numérique au moyen d'investissements, d'études stratégiques, de faisabilité ou d'ingénierie. Une réponse adaptée à la spécificité des entreprises normandes est proposée pour assurer leur transformation numérique. La mobilisation des acteurs de la filière, pilotée par le Pôle TES et Normandie Web Xperts dans le cadre des contrats de financement triennaux, vient consolider cette action territoriale. Dans ce sens, la Région Normandie investit au quotidien pour que l'excellence de ses entreprises, de ses laboratoires et de ses formations soit valorisée pour être visible et reconnue à l'échelle internationale.

À propos de la Communauté urbaine Caen La Mer :

A Caen Normandie, l'économie des sciences du numérique est portée par le dynamisme de tout un écosystème fortement mobilisé autour de la Communauté French Tech Normandie. Place forte de nombreux projets numériques, le territoire Caen Normandie est le berceau de la technologie NFC (Near Filed Communication) et il est dorénavant fortement engagé sur la cybersécurité. Avec 3200 emplois et 600 entreprises, cette filière rassemble et fédère des acteurs et des infrastructures propices à la création et au développement des entreprises du numérique. Les établissements d'enseignement supérieur proposent plus de 70 diplômes spécialisés dans le numérique. 500 chercheurs experts en monétique, informatique, robotique ou encore en sciences humaines et sociales travaillent au sein de nombreux laboratoires de

recherche. Le tissu d'entreprises numériques se compose à la fois de grands groupes internationaux, de PME et de startups reconnues sur la scène nationale. Ici, les jeunes entrepreneurs du numérique sont accompagnés dans leur aventure entrepreneuriale et trouvent des interlocuteurs pour leur recherche de financement, de développement ou encore de recrutement. La Communauté urbaine Caen la mer et son agence de développement économique encouragent la création de startups et soutiennent le développement de cette filière économique à Caen Normandie.

À propos de la Métropole Rouen Normandie :

Riche de près de 700 entreprises et plus de 4000 emplois du secteur des TIC (Technologies de l'Information et de la Communication), la métropole rouennaise est désormais une destination privilégiée pour le développement des activités numériques. Les clubs d'entreprises, l'offre de formation supérieure, le bâtiment totem Seine InnoPolis dédié aux entreprises numériques, le label Communauté French Tech Rouen Normandy, la cohésion des réseaux de soutien aux entreprises et les nombreux événements liés à cette thématique, associés à la proximité de Paris, contribuent au dynamisme du territoire dans ce domaine. Si la présence de grands groupes témoigne de l'attractivité du territoire dans le domaine des TIC, l'émergence de nombreuses start-ups et PME confirme l'existence d'un véritable potentiel de développement de ce secteur. Bon nombre de ses structures ont choisi de se rassembler au sein de clubs d'entreprises afin de renforcer leur visibilité et celle du territoire à l'échelle nationale. 7 Le territoire bénéficie également de la présence de nombreux acteurs de l'accompagnement. Régulièrement dans l'année, différentes structures organisent ou participent à des conférences dédiées aux TIC. Accueillant des intervenants prestigieux (personnalités du numérique, startupers de renom, sociologues, journalistes), ces rendez-vous sont l'occasion de favoriser les rencontres, de stimuler les synergies et la créativité et de parfaire sa culture TIC. Formant chaque année près de 600 diplômés des TIC, les établissements d'enseignement supérieur rouennais proposent un panel de formations dans le domaine numérique de niveau bac +2 à bac+5. Des ressources hautement qualifiées qui sécurisent les recrutements des entreprises, facilitent leur développement et les fidélisent à notre territoire.



CONTACT PRESSE

Jennifer BENOIT

medias@jb-conseils.fr / 06.29.56.64.44