

RENDEZ-VOUS
DU **16 AU 19 JUIN**
À **VIVATECH !**

**WE ARE
NORMANDY**

PROPULSÉ PAR / SPONSORED BY



Rouen, le 4 juin 2021

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

12 startups normandes embarquent pour VivaTech 2021 avec We Are Normandy !

À la suite d'un appel à manifestation d'intérêt, **We Are Normandy** a dévoilé la liste des **12 startups qui embarqueront pour la 5^{ème} édition de VivaTechnology** les 16,17 18 et 19 juin prochains à Paris Porte de Versailles. Objectif : **Faire rayonner l'innovation normande** au niveau national et international !

VivaTechnology 2021 : Une édition spéciale format hybride !

VivaTech, c'est le rendez-vous numéro 1 en Europe des startups, de la transformation numérique et de l'innovation. Pour la première fois depuis sa création le salon se tiendra sous un format d'événement hybride.

La partie physique qui se **déroulera à Paris**, Porte de Versailles, sera **complétée par une partie digitale** avec la création d'une plateforme en ligne pour les visiteurs virtuels.

Diffusion de conférences, live accessible 24 h/24, découverte immersive des dernières innovations grâce à des modélisations 3D, algorithmes de mise en relation facilitant le networking et les échanges seront au programme.

We Are Normandy : La délégation normande au service de l'innovation

La Communauté urbaine Caen la mer et la Métropole Rouen Normandie, en collaboration avec l'association NUX et le soutien de la Région Normandie et de l'AD Normandie, ont lancé un appel à manifestation d'intérêt sous la bannière **We Are Normandy** afin de **sélectionner 12 startups normandes** pour participer à VivaTechnology 2021.

L'objectif de **We are Normandy** est de **promouvoir le savoir-faire normand en matière de numérique et d'innovation sur un stand de 70 m² en plein cœur de l'évènement.**

Chaque startup bénéficie d'un **corner dédié** sur le stand **We Are Normandy** lui permettant de **présenter son innovation** au monde entier et de **rencontrer de potentiels clients et investisseurs.**

Les 12 startups normandes sélectionnées par We Are Normandy

Après 4 semaines d'appel à candidature, le jury **We Are Normandy**, composé d'acteurs de l'écosystème numérique normand, s'est rassemblé le **06 avril** pour procéder à la sélection et à l'annonce des 12 startups retenues parmi de nombreuses candidatures.



E-santé

OPEN MIND INNOVATION (27150 – Hébécourt)

Open Mind Neurotechnologies propose des programmes de coaching immersifs et holistiques mobilisant la réalité virtuelle, les neurosciences et les données pour favoriser le développement des talents et accélérer les transformations des entreprises.

Nous améliorons l'expérience de formation grâce à notre outil de réalité virtuelle qui permet à l'individu par les neurosciences et la gamification une meilleure adaptation à son environnement professionnel en régulant son stress, sa relation à soi et aux autres.

Notre outil traduit précisément les émotions ressenties et leur dynamique à l'aide de capteurs biométriques pour établir un profil individuel et un accompagnement adapté. Ainsi, nous mettons la technologie au cœur du développement de l'individu et de l'amélioration de son bien-être et de ses performances.

<https://www.omind.me/>

SAMDOC (14000 – Caen)

Au service des patients et des soignants, Samdoc Medical Technologies apporte des sens au monitoring en santé en numérisant l'observation médicale, désormais possible en continu et à distance.

Le premier enjeu de santé publique auquel nous apportons une solution est le monitoring de la douleur chez les patients non communicant en réanimation.

100% des patients sont douloureux dans ce type de service mais seulement 40% ont un suivi conforme aux recommandations européennes (scoring BPS toutes les 4 heures).

Les conséquences négatives sont multiples : augmentation de la durée moyenne de séjour, administration injustifiée de sédatif et augmentation des risques de morbidité.

Nous estimons à 40 000€ par an et par lit les pertes économiques pour une structure de soin.

La douleur est évaluée de façon discontinue par les équipes sur la base d'un score incluant l'analyse des expressions du visage. A ce jour, aucun dispositif ne monitorise, cet indicateur en routine, de façon fiable.

Pour répondre à cette problématique, Samdoc a développé NEVVA la première solution numérique de monitoring continu, à distance, des expressions faciales en réanimation qui permet de générer un score de douleur continu directement exploitable par le personnel de santé.

NEVVA permet une approche plus objective et donc plus précise et plus fiable du suivi de la douleur.

NEVVA permet une prise en charge plus sereine de la douleur.

Notre solution aura pour impact de réduire le stress et améliorer le confort du patient, en réduisant sa durée de ventilation mécanique et sa durée d'hospitalisation. NEVVA permettra une optimisation de la dispense de médicaments, mais le plus important induira une diminution de la morbi-mortalité chez les patients inclus en réanimation. (Par meilleure maîtrise de la dispense médicamenteuse, par diminution du risque d'effet indésirable, ...)

<https://samdoc.io/> (En construction)

PROTECT ECRAN (76000 – Rouen)

Depuis 2016, Protect ECRAN met tout en œuvre pour combiner innovation, technologie et hygiène afin de concevoir et développer des films de protection pour toutes les surfaces tactiles. L'ambition de notre start-up normande est grande : Protéger tous ces écrans qui envahissent nos environnements professionnels et privés, mais protéger également et surtout leurs utilisateurs.

Grâce à des partenariats de pointe, la gamme brevetée PureSCREEN est aujourd'hui composée de deux solutions distinctes, toutes deux certifiées anti-coronavirus et anti-covid19. Avec nos solutions anti-microbiennes, vous protégerez en quelques secondes seulement votre :

- Écran d'ordinateur,
- Smartphone, tablette
- GPS,
- Écran de véhicule,
- Distributeur automatique (boissons, billets...),
- Borne de commande,
- Écran tactile d'accueil,
- TPE
- Commandes ascenseurs
- Machine industrielle à commande numérique...et bien d'autres surfaces tactiles ou non !

Double protection : pour la surface traitée et pour l'utilisateur grâce à une propriété anti-microbienne, et anti-coronavirus. Une protection complète face aux transmissions manuportées qui fait sens en cette période de pandémie.

www.protectecran.com

FORLABS (14280 - Saint-Contest)

Le DesignLab by forlabs est un parcours de conception innovant, efficace et optimal qui permet de fédérer les entrepreneurs, les chercheurs et les cliniciens autour d'un projet digital, pour conceptualiser et tester leurs idées.

L'objectif de ce parcours de conception est de transformer, en quelques semaines, une idée (un projet) en une solution digitale créative de valeurs et de concevoir un prototype interactif qui sera testé auprès des utilisateurs.

Dans le domaine de la e-Santé et dans un contexte de recherche de financement, le prototype permet de démontrer aux unités de soins ou de recherches cliniques que le projet digital engagé a fédéré des équipes (chercheurs, cliniciens, etc.) pour augmenter le service médical rendu, l'économie de coût, dans le respect de la conscience numérique.

Le parcours de conception du DesignLab transforme positivement les façons de faire et propose une approche centrée sur une valeur clé essentielle : l'humain.

C'est une méthode 100% on-line, rythmée par des ateliers de co-création, basée sur l'intelligence collective, animée par des experts de l'expérience utilisateur et qui s'appuie sur des outils de conception innovant, engageant et collaboratifs.

<https://designlab.forlabs.fr/>



Service aux entreprises

TINYCOACHING (14460-Colombelles)

Développé à Caen la Mer, Tiny est le premier coach virtuel neuropédagogique qui forme et accompagne ses apprenants dans leur formation. Tiny envoie des contenus de formation d'environ 5 minutes en fonction du profil de l'apprenant et du parcours de formation qui lui a été défini. Le format des contenus envoyé par le coach est varié (article, vidéo, podcast et multimédia).

Nous avons tout fait pour qu'il devienne son ami formateur. Un ami qui discute avec lui et lui transfère ses connaissances. Le coach sélectionne les meilleurs contenus de formation et s'assure de la compréhension en posant les bonnes questions et en rappelant régulièrement ce qui a été enseigné.

Nous avons voulu que chaque collaborateur ait droit à un coach quand il le veut, où il le veut, quelques minutes par jour.

Notre plus, le coach est disponible sur tous les périphériques (smartphone, tablette, ordinateur et application) et sur les messageries instantanées (Microsoft Teams et Messenger) car nous souhaitons engager au mieux notre communauté apprenante dans leur formation.

<https://tiny-coaching.com/>

HOOPOP (14460-Colombelles)

hoopop est la plateforme ingénieuse qui permet aux organisateurs d'offrir des rencontres digitales optimales sans être nécessairement un pro du digital.

La plateforme propose toutes les fonctionnalités utiles pour la gestion des rencontres (gestion des programmes, lives, visioconférences, exposants, questionnaires, inscriptions, etc.)

Personnalisable en quelques minutes, elle permet de garder le contact en permanence avec les participants pour offrir une expérience digitale engageante et facilitée.

<https://www.hoopop.app>

COLIBRI DPO (76000 – Rouen)

Colibri DPO est un outil de gestion de conformité RGPD. Réel logiciel métier pour les Délégués à la Protection des Données, notre solution dispose de tous les outils nécessaires à une mise en conformité qualitative, simple et efficace.

<https://colibri-dpo.com>



JELLYBOT (76140-Petit Quevilly)

Jellybot est un constructeur universel de chatbot sans code, adaptable à tous les besoins de l'entreprise ou de la relation client, et accessible via différentes interfaces comme Microsoft Teams, Facebook Messenger, WhatsApp, un webchat personnalisé sur site ou application... mais aussi tout simplement sous vos yeux en réalité mixte !

En partenariat avec Microsoft et Synergiz, JellyBot plonge dans la réalité mixte pour répondre aux besoins des métiers les plus mobiles, où un accès en mains libres au SI et à ses données est susceptible d'améliorer l'efficacité et l'inclusivité des process : équipes industrielles, maintenance des chaînes de production, services ambulatoires, etc.

Grâce aux lunettes connectées Microsoft Hololens2, l'utilisateur peut interroger le SI de son entreprise en langage naturel et par simple commande vocale. JellyBot l'accompagne au fil de ses déplacements et de ses opérations au sein des unités de l'usine : analyse de l'état des stocks, processus guidé d'assemblage et d'adaptation des lignes de production, assistance à distance en cas d'incidents et de réparations, mise en relation pour dépannage, etc.

L'industrie 4.0 est là !

<https://jelly-bot.ai/>

Smart life

NGE CONNECT (76600 - Le Havre)

- NGE CONNECT conçoit et déploie des solutions intégrées associant réseaux télécom, équipements connectés et logiciels, au service des exploitants, des industriels, des collectivités et des usagers.
- Développement d'une carte électronique (à installer dans des bornes de distribution) et d'une application, permettant de délivrer de l'eau et de l'électricité après authentification avec son smartphone ou une carte.

<http://www.s2fnetwork.fr/>

WATIZ (76000 – Rouen)

Watiz est un assistant shopping basé sur de la reconnaissance visuelle. Il s'agit d'une application permettant de retrouver à partir de la photo d'un vêtement des produits identiques ou similaires en e-commerce.

Bien plus qu'un moteur de recherche visuelle, Watiz est également une application inspirante et dispose d'un mur d'inspirations tout comme Pinterest pour permettre à ses utilisateurs de découvrir de nouveaux produits, marques et tendances en un clic.

<https://watiz.io/>

WEEM (76140 – Petit Quevilly)

La WeeM est une cabine acoustique, connectée et sécurisée ; made in France et éco-conçue. La WeeM s'adresse à tous et en particulier à 20% de la population en situation de précarité numérique.

Alors que la digitalisation des services de l'État s'accélère, notre mission est de simplifier le quotidien des usagers en leur proposant un véritable guichet de service pour réaliser leurs démarches administratives, dans une confidentialité absolue.

Nous luttons ainsi contre les inégalités en fournissant l'accès à Internet et aussi en améliorant les compétences des usagers grâce à nos télé-médiateurs numériques.

Avec ses nombreux équipements, la cabine peut aussi être un espace de microworking ou de téléconsultation.

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

SECURKEYS (76000 – Rouen)

- SecurClés est le « Shazam » de la clé !
- SecurClés est la première application permettant de faire, depuis son canapé, un double de clés et de badges d'immeuble de façon simple, sûr et rapide.
- Beaucoup plus sécurisé qu'en ville : SecurClés applique des procédures de sécurité strictes et garantit un anonymat total de la commande à la livraison.

www.securkeys.com et www.securecles.com



A propos de La Communauté urbaine Caen la mer :

La Communauté urbaine Caen la mer, située à l'ouest de la Normandie et à 2 heures de Paris est composée de 48 communes pour 270 000 habitants.

Grâce à son écosystème économique varié ainsi qu'à son cadre de vie connu et reconnu, ce territoire dispose de tous les atouts pour lier ambition professionnelle et qualité de vie.

Caen la mer propose une offre développée et riche en matière de Numérique et propose une offre très avancée en matière de Santé avec des équipements majeurs.

Caen la mer accompagne avec grande fierté aujourd'hui 5 startups Caennaises à l'édition 2021 de VIVATECH pour leur offrir l'opportunité de se réunir aux côtés d'experts et ainsi promouvoir l'innovation normande.



<https://caenlamer.fr/>

A propos de la Métropole Rouen Normandie:

Lovée dans les méandres de la Seine et ses somptueux paysages, la Métropole Rouen Normandie rassemble 500 000 habitants et 71 communes dont Rouen, son cœur patrimonial, économique et industriel. Capitale de la Normandie, grand port maritime et fluvial, elle rayonne sur un bassin de vie de 800 000 habitants.

10ème Métropole de France, aux portes de Paris et à une heure de la mer, elle représente le 1er pôle d'emploi régional (300 000 emplois, 60 000 entreprises, 40 000 étudiants) et le 2ème investisseur public local, avec un budget annuel de près d'un milliard d'Euros. Tournée vers l'avenir, elle est aujourd'hui au cœur d'une dynamique économique extrêmement forte et se positionne comme territoire pionnier de la transition social-écologique.

La Métropole Rouen Normandie est à l'initiative de nombreux projets stratégiques ; elle est aussi une collectivité de la proximité et du quotidien, en charge des grands services publics (mobilités, eau, énergie ...), en solidarité avec les communes qui la composent. Les richesses de son patrimoine historique, naturel, fluvial et forestier, les ambitions et grands événements nationaux et internationaux qu'elle porte (L'Armada, Normandie Impressionniste, Capitale Européenne de la Culture 2028 ...) en font une destination touristique d'exception



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

A propos de Normandie Web Xperts :

Collectif d'entrepreneurs du numérique, NWX a pour objectif de fédérer les professionnels de la filière afin de créer des synergies et développer l'économie du territoire. NWX œuvre à la promotion des métiers du numérique et à l'animation d'un écosystème bienveillant propice à l'éclosion de projets innovants et organise chaque année une quarantaine d'événements.



Contact presse : Magali Cressy – Magali@nwx.fr - 07 82 98 00 77

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

<https://www.nwx.fr/vivatech-2021/>