

#VIVASNCF

LAB OPEN TRANSPORTATION

16-17-18 MAI 2019





BIENVENUE SUR LE LAB SNCF

Partenaire de VIVA TECHNOLOGY depuis ses débuts en 2016, le groupe SNCF est heureux de vous accueillir dans son Lab consacré à l'Open Transportation.

Quarante-sept startups partenaires présentent aux professionnels (jeudi et vendredi) puis au grand public (samedi), leurs innovations digitales au service de la compétitivité industrielle, de la transformation de nos métiers et de la qualité de mobilité de chacun de nos clients.

Vous retrouverez dans ces pages l'ensemble des interventions et des startups qui vous attendent tout au long des trois jours.

Bonne visite !

#VIVASNCF



L'INNOVATION POUR UNE INDUSTRIE DURABLE ET PERFORMANTE

<p>BENOÎT TIERS Directeur général Digital & Systèmes d'Information, Directeur e.SNCF — SNCF</p>	<p>L'innovation : le chemin parcouru, ce qu'on attend vraiment</p>	<p>08:30</p>
<p>SOPHIE CHAMBON-DIALLO Directrice RSE et Développement Durable — SNCF</p>	<p>Performant ou durable : les deux ! la stratégie d'innovation SNCF</p>	<p>08:50</p>
<p>PIERRE MESSULAM Directeur adjoint Transilien — SNCF</p> <p>MARIN DUBROCA-VOISIN Lab' Mass Transit — SNCF</p>	<p>Cartographier les flux en Ile-de-France : l'enjeu clé des mobilités durables</p>	<p>09:05</p>
<p>TONY LETROUVÉ Chef de projet Smartgrid — SNCF</p> <p>LAURENT NEYRET Product Marketing Director Distribution Solution — ABB</p>	<p>Smartgrid : la data pour des énergies plus flexibles</p>	<p>09:15</p>
<p>BOGDAN VULTURESCU Chef de projet nouvelles infrastructures énergétiques — SNCF</p> <p>CÉDRIC MASSART BESS Project Manager — ABB</p>	<p>Sigali : pour une signalisation résiliente et une énergie des gares maîtrisée</p>	<p>09:30</p>
<p>CHLOÉ LIMA-VANZELER Manager du programme Energie — SNCF</p> <p>MARTIN COYAUD Chef de projet matériel Smartilien — SNCF</p>	<p>Smartilien : le gisement du freinage de vos RER C</p>	<p>09:45</p>
<p>PITCH STARTUPS</p>	<p>[Startups greentech]: Vitirover et Deepki</p>	<p>10:00</p>
<p>LOUISE FRANÇOIS Référente Qualité Environnementale du Bâtiment — AREP</p> <p>THIBAUT BOURDEL Responsable digital — AREP</p>	<p>Réutiliser les matériaux des gares: zoom sur les acteurs de cette économie</p>	<p>10:15</p>
<p>YANNICK PORTICATO Responsable intelligence énergétique — SNCF Gares & Connexions</p> <p>THIERRY JACQUINOD Directeur de l'agence Grand Sud — SNCF Gares & Connexions</p>	<p>L'intelligence énergétique en gare de Aix-en-Provence TGV</p>	<p>10:30</p>
<p>BRUNO LANDÈS Responsable de la division assistance travaux et topographies — SNCF Réseau</p> <p>SERGE CONESA CEO — Immersion4</p>	<p>IoT, datacenters, cloud plus frugaux : make digital green again</p>	<p>10:45</p>

LA DATA POUR UNE INDUSTRIE PLUS ROBUSTE

JÉRÔME LEFEBVRE Directeur Nexteo — SNCF Réseau	L'exploitation ferroviaire du futur au service du Réseau Haute Performance	11:00
EDOUARD DUMAS Directeur Grand Paris — Siemens		
MARIE-CAROLINE BÉNÉZET LANFRANCHI CDO — SNCF Gares & Connexions	Smartstation : vos futures gares connectées	11:15
MARIE-CAROLINE BÉNÉZET LANFRANCHI CDO — SNCF Gares & Connexions	L'information voyageurs en gare : cloud et data au service de la robustesse	11:30
ARMELLE LE HIRE RINGENBACH Directeur du département management des flux — SNCF Gares & Connexions		
PITCH STARTUPS	[Startups connected stations] : Toucan Toco - Ubleam	11:45
SOFIA COSTA D'AGUIAR Responsable innovation et recherche Ingénierie et Projets — SNCF Réseau	Le réseau ferroviaire et son jumeau numérique : concept et écosystème.	14:00
GUILLAUME DUCELLIER Enseignant-chercheur — Université technologique de Troyes		
PITCH STARTUPS	[Startups DataIndustry] Prevision.io, Metigate, Deepomatic, Faveod, Adok	14:15
CÉDRIC GALLAIS Directeur du programme Usine du Futur — SNCF	Entrez dans les coulisses du technicentre du futur de Vénissieux	14:45
FRÉDÉRIC CRETAUD Directeur d'établissement industriel d'Oullins-Vénissieux — SNCF		
MARINE MIZRAHI Directrice Fab IoT — e.SNCF	Data et lot : où en est on en 2019 chez SNCF ?	15:00
BENOÎT CALANDE Directeur Fab Big Data — e.SNCF		
SÉBASTIEN KAISER Directeur connectivité et réseau — e.SNCF	Living Lab : la 5G en gare dès 2019 avec SNCF et NOKIA	15:15
EDOUARD CASTELLANT Customer Team Head France — Nokia		
PITCH STARTUPS	[Startups connectivity] B-Bound, NFC-Interactive	15:30
BERTRAND MINARY CDO Fret — SNCF	Le digital au service du transport et de la logistique pour Fret SNCF	15:45
FLORENCE DELALANDE Directrice Business Unit-Rail — Traxens		
NETWORKING	Digital Jobs : on recrute !	16:05

LE DIGITAL RÉINVENTE NOS MÉTIERS

<p>XAVIER OUIN Directeur industriel SNCF Mobilités, Directeur général Matériel — SNCF</p> <p>PASCAL VILLARD Directeur industriel du Matériel — SNCF</p>	<p>L'industrie du futur, c'est d'abord le digital pour et avec les salariés</p>	<p>08:30</p>
<p>CYRIL VERDUN Directeur Cluster ingénierie Ouest — SNCF</p> <p>SÉRÉNA KRAKOVITCH Directrice des ressources humaines du Matériel — SNCF</p>	<p>Les nouveaux métiers de la maintenance 4.0</p>	<p>08:55</p>
<p>GUILHEM VILLEMIN R&D Division Manager — Altametriz</p> <p>VINCENT THAVONEKHAM Directeur régional — Viseo</p>	<p>Drones et IoT révolutionnent les métiers de la maintenance</p>	<p>09:10</p>
<p>ÉMILIE BLOYET Partenaire Digital— e.SNCF</p> <p>LAËTITIA HOUDART Responsable parcours inter-entreprises et club — MySezame</p>	<p>La responsabilité sociale dans la transformation digitale</p>	<p>09:25</p>
<p>YONNEL GIOVANELLI Responsable pôle ergonomie Matériel — SNCF</p> <p>KEVIN LEBAL CEO — Ergosanté Technologie</p>	<p>Shiva, l'exosquelette SNCF : l'open innovation au service du collaborateur augmenté</p>	<p>09:40</p>
<p>PITCH STARTUPS</p>	<p>[startups cobots] : Isybot et Percko</p>	<p>09:55</p>
<p>LOUIS-ROMAIN JOLY Chef de projet Innovation et Recherche — SNCF</p> <p>JÉRÔME LAPLACE Président — Génération Robots</p>	<p>Robotique : la création d'un socle technologique commun</p>	<p>10:05</p>
<p>PITCH STARTUPS</p>	<p>[Startups métiers] EasyRecrue, Blumenlab, Teach on Mars, 360Learning, Clevy</p>	<p>10:20</p>
<p>CASSANDRA CORNILLEAU Directrice de l'école numérique — e.SNCF</p> <p>HÉLÈNE LE PENNEC Conseillère carrière — SNCF</p>	<p>Ecole numérique : pour emmener tous les collaborateurs vers demain</p>	<p>10:50</p>
<p>JULIE BRUNET Campus Manager SNCF Développement — SNCF</p> <p>AURÉLIE BELLACHIOMA Chargée de mission Direction Emploi-Insertion — La Plaine Commune</p> <p>ROMAIN CEYRAT Directeur Factories e-voyageurs — OUI.sncf</p>	<p>L'Ecole des Nouvelles Compétences forme les développeurs web de demain</p>	<p>11:05</p>
<p>JÉRÔME LEBAUD Chef de projet transformation digitale Rhône-Alpes — SNCF</p> <p>JEAN MARIOTTE CEO — SmartVR studio</p>	<p>La VR révolutionne la formation des contrôleurs</p>	<p>11:20</p>

LAURENT LAUTHREY Directeur adjoint Infrapôle Paris Est — SNCF	Une phablette pour former à la maintenance des voies en situation quasi-réelle	11:35
FRANÇOIS-XAVIER GOEMERE COO — Skyboy		
PITCH STARTUPS	[Startups VR] UniVR, Novelab	11:50
MICKAËL OLLIER Directeur stratégie digitale Occitanie — SNCF	Découvrez les coulisses du campus 3.0 d'Occitanie	12:00
CAROLE DE CROZET Responsable conduite du changement — Projective		

INNOVER ENSEMBLE

OLIVIA FISCHER Médias et services digitaux Transilien — SNCF	Carto open source : guider tous les publics et booster l'innovation	14:00
LOÏC ORTOLA CEO — Jawg Maps		
CHRISTOPHE FANICHET Directeur général — 574 Invest — SNCF	574 Invest : découvrez le nouveau corporate venture de SNCF	14:20
LUCIE PENICAUD Directrice innovation et accélération — OUI.sncf	Inventer le voyage avec la culture de l'innovation de e-voyageurs SNCF	14:35
PITCH STARTUPS	[Startups] InterCloud, Dotaki, MonWagon, SnapCall	14:55
CHRISTÈLE LAUGA-CASTANIER Directrice 574 Occitanie — e.SNCF	Le crowdfunding au service de l'accélération des idées terrain	15:20
JEAN-CHRISTOPHE FOUCRIT Directeur Établissement Voyageurs TGV Rhône-Alpes — SNCF		
JULIE KEMTCHUAING Chef de projet digital — e.SNCF		
BENJAMIN GAKIC Expert Chaos Engineering — OUI.sncf	Innovation par le chaos : retour d'expérience Chaos Engineering by OUI.sncf	15:45
NETWORKING	Digital Jobs : on recrute	16:15
FRÉDÉRIC CRETAUD Directeur de l'établissement industriel Oullins-Vénissieux — SNCF	La ruche industrielle : des synergies industrielles sur la métropole de Lyon	17:00
DOMINIQUE DAMIDE Directeur 574 Rhône-Alpes — e.SNCF		
CAROLINE FELIX Directrice générale — La Ruche Industrielle		
DOMINIQUE DAMIDE Directeur 574 Rhône-Alpes — e.SNCF	Tuba : l'agitateur des entreprises	17:20
LÉTHICIA RANCUREL Directrice — Lyon Urban Data/ TUBA		





LE DIGITAL POUR CONNECTER TOUTES VOS MOBILITÉS

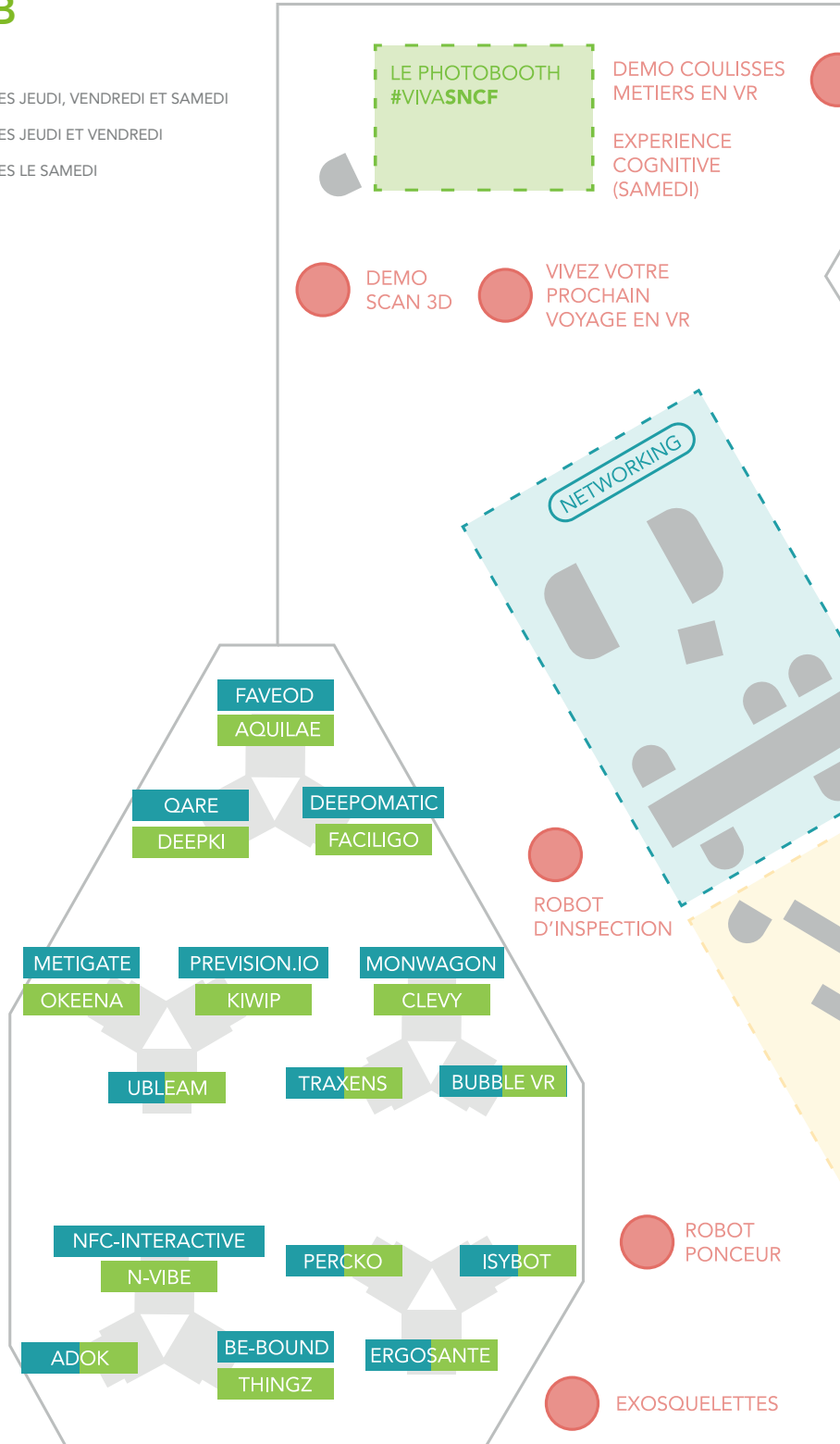
ALEXANDRE VIROS Directeur e-voyageurs SNCF et Directeur Général — OUI.sncf	Nos clients sont les acteurs du digital	09:00
BENOÎT BOUFFART Directeur Produit et Accélération personnalisation des mobilités — OUI.sncf	Le conversationnel, nouvelle interaction pour vos mobilités ?	09:20
DELPHINE NATHAN Directrice Business Développement et Relation Client — OUI.sncf	L'analyse des appels téléphoniques pour alimenter la voix du client	09:35
FRÉDÉRIC DANIEL Directeur Général Adjoint — Allo-Media		
DAVID ASSOULINE Digital & IA Officer — e.voyageurs SNCF	L'app SNCF vous guide grâce à vos données. Découvrez comment !	09:50
JULIEN NICOLAS DGA e-voyageurs SNCF et responsable programme MaaS — OUI.sncf	De l'application SNCF à l'Assistant Personnel de Mobilités	10:00
FLORENCE TAGGER Directrice Fab Design — e.SNCF	Prise en compte de vos avis en ligne : l'IA sémantique pour mieux vous écouter	10:15
SOIZIC GOASGUEN Responsable Expérience client et marketing digital Transilien — SNCF		
MATTHIEU SCOTTI Directeur Commercial — Moodpeek		
PITCH STARTUPS	Découvrez comment Allo-Media Kameleoon et Aquilae mettent la data au service de vos voyages	10:35
WORKSHOP AVEC SNCF TRANSILIEN	Découvrez et faites évoluer avec nous votre bot Transilien !	10:50
WORKSHOP AVEC OUI.sncf	Co-construisez votre compagnon des mobilités du quotidien, l'appli tout-en-un	11:25
PITCH STARTUPS	Découvrez les services de Geovelo, Felix, Knot et Pilgo	12:00
PITCH STARTUPS	Créons la playlist VivaSNCF avec Tshoko, le jukebox connecté des gares	13:45
PAUL BILAINE Chef de produit — SNCF Gares & Connexions	App En Gare : réserver son parking, bureau ou restaurant de sa gare depuis son mobile	14:00
CHRISTIAN CARLE CEO — Polestar		

LE DIGITAL POUR CONNECTER TOUS LES VOYAGEURS

ATELIER	Atelier « objet connecté train » pour les 10/15 ans (sur inscription)	14:15
MURIEL DUGUÉ VOSSART Direction des gares d'Ile-de-France — SNCF Gares & Connexions	Huclink, et si vous trouviez votre futur job en gare ?	14:50
NATHALIE DAUD Directrice du développement — Huclink		
NETWORKING	Digital Jobs : geeks et fan de mobilité durable ? on recrute !	15:05
PITCH STARTUPS	Bons plans ou culture ? Découvrez comment MonWagon et Mile Positioning Solutions transforment vos déplacements	15:45
YANN QUÉVAL Responsable information à bord SNCF Voyages — SNCF	Mon assistant visuel : coulisses de l'app accessible des annonces du train	15:55
CAROLE GUÉCHI Directrice de l'accessibilité — SNCF		
FLORENCE TAGGER Directrice Fab Design — e.SNCF	Accessibilité numérique : nos méthodes pour un design amélioré et plus inclusif	16:10
JEAN-PIERRE VILLAIN Expert — Access42		
PITCH STARTUP	KiwipWatch : le bracelet connecté qui rassure les parents	16:25
ASTRID MAILLARD Responsable Nouvelles Mobilités TER — SNCF	Stop connecté : l'autostop participatif de vos déplacements	16:35
THIERRY CAPRON Chef de projet offres Mobilité TER — SNCF		
PITCH STARTUPS	Mobiles et solidaires: Faciligo, N-Vibe, Okeena connectent les voyageurs	16:50
PITCH STARTUP	Qare : consulter un médecin sans vous déplacer	17:05
ALAIN KRAKOVITCH Directeur général SNCF Transilien — SNCF	Mobilités en Ile-de-France : des solutions du digital pour vos trains	17:10
ATELIER HAPPENING	Créons la playlist VivaSNCF avec Tshoko, le jukebox connecté des gares	17:30

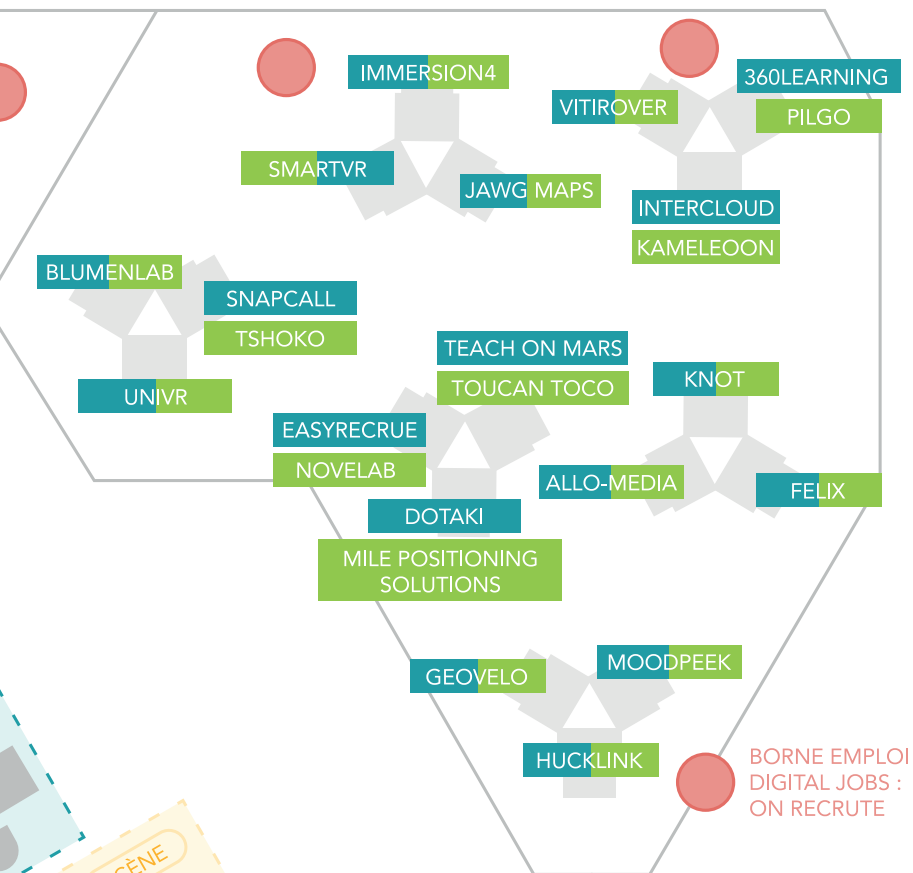
PLAN DU LAB

-  STARTUPS PRÉSENTES JEUDI, VENDREDI ET SAMEDI
-  STARTUPS PRÉSENTES JEUDI ET VENDREDI
-  STARTUPS PRÉSENTES LE SAMEDI
-  DÉMOS

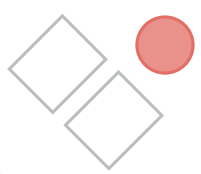
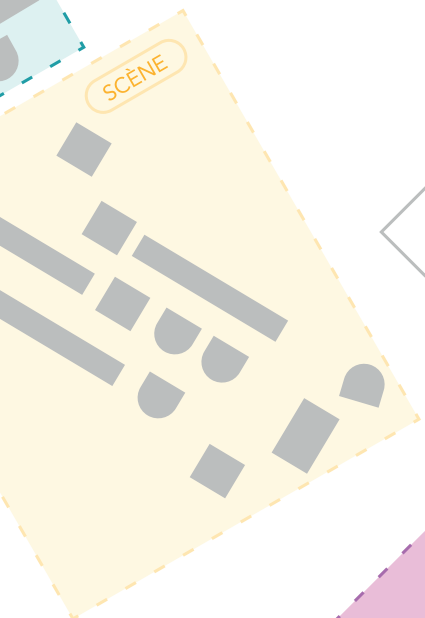


LE DATACENTER ECOLO

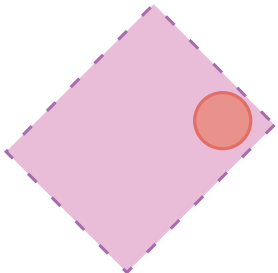
ROBOT TONDEUR



BORNE EMPLOI
DIGITAL JOBS :
ON RECRUTE



JOUEZ AVEC
LE BOT DE OUI.SNCF



CONDUISEZ UN TRAIN
AVEC LE SIMULATEUR
DE CONDUITE 4.0

ROBOT
PEPPER

NOS PARTENAIRES STARTUPS DU LAB

360LEARNING

ADOK

ALLO-MEDIA

AQUILAE

BE-BOUND

BLUMENLAB

BUBBLE VR

CLEVY

DEEPI

DEEOMATIC

DOTAKI

EASYRECRUE

ERGOSANTE TECHNOLOGIE

FACILIGO

FAVEOD

FELIX

GEOVELO

HUCLINK

IMMERSION4

INTERCLOUD

ISYBOT

JAWG MAPS

KAMELEON

KIWIP

KNOT

METIGATE

MILE POSITIONING SOLUTIONS

MONWAGON

MOODPEEK

NFC-INTERACTIVE

NOVELAB

N-VIBE

OKEENEA

PERCKO

PILGO

PREVISION.IO

QARE

SMARTVR STUDIO

SNAPCALL

TEACH ON MARS

THINGZ

TOUCAN TOCO

TRAXENS

TSHOKO

UBLEAM

UNIVR

VITIROVER

360LEARNING

LA PLATEFORME DE CRÉATION ET DIFFUSION DE FORMATIONS EN LIGNE

360Learning crée des parcours e.learning sur mesure au travers d'une expérience apprenante innovante. C'est dans cette dynamique que le groupe SNCF permet à ses collaborateurs de développer leurs compétences au travers de nouveaux formats proposés par la startup.

ADOK

LE PROJECTEUR QUI DIGITALISE VOS SURFACES

Adok a développé un projecteur intelligent, qui rend le contenu cliquable et tactile quelle que soit la surface. Une solution testée par SNCF Réseau lors de ses réunions techniques autour de documents graphiques.

ALLO-MEDIA

L'IA AU SERVICE DE LA RELATION CLIENT

La voix du client est au cœur des préoccupations de OUI.sncf. Allo-Media permet d'analyser en temps réel les appels des clients et de les relier à leur parcours de navigation online. Grâce à Allo-Media, OUI.sncf améliore sa compréhension des clients et optimise ainsi leur expérience.

AQUILAE

LA VIDÉOSURVEILLANCE INTELLIGENTE

Aquilae a développé un logiciel capable d'analyser les flux vidéo et de repérer les anomalies en temps réel. En gare de Valence-Ville, l'utilisation de la vidéo et de ce système permet de retrouver le propriétaire d'un objet perdu ou abandonné et ce, sans usage de données biométriques.

BE-BOUND

LA CONNECTIVITÉ PARTOUT

Be-Bound assure les services mobiles d'Internet même en zone rurale isolée, grâce à des outils d'optimisation de réseaux et de compression des données. Une solution testée par SNCF Réseau pour l'envoi de formulaires depuis ses chantiers.

BLUMENLAB

LE STUDIO DE FORMATION EN RÉALITÉ VIRTUELLE

Blumenlab est un studio de creative technology spécialisé dans la réalité virtuelle augmentée. Il a imaginé pour SNCF une plateforme de formation aux règles de sécurité en conditions réelles, y compris dangereuses, sans avoir à immobiliser les sites industriels, les infrastructures et les équipes.

BUBBLE VR

L'AGENCE ÉVÈNEMENTIELLE DE LA VR

Bubble VR propose avec OUI.sncf une expérience immersive pour découvrir des destinations en fonction de ses envies : choisirez-vous la partie de pêche au bord de la mer ou le saut en deltaplane en haut d'une montagne ? Découvrez l'expérience de réservation de demain en avant-première !

CLEVY

TECHNOLOGIES CONVERSATIONNELLES D'ENTREPRISES

Clevy est une société spécialisée dans la création de solutions technologiques, permettant l'automatisation de tâches par le langage. Avec SNCF, ils transforment, entre autres, le métier des acheteurs pour répondre plus vite aux questions récurrentes des utilisateurs.

DEEPKI LA PLATEFORME ÉNERGÉTIQUE DES ENTREPRISES

Deepki analyse les consommations d'eau et d'énergie des parcs immobiliers grâce au big data. La startup fournit la plateforme énergétique qui supervise les données des 33 000 bâtiments de SNCF. SNCF Digital Ventures est entré au capital de Deepki en 2016.

DEEPOMATIC LE SPÉCIALISTE DE LA RECONNAISSANCE VISUELLE

Deepomatic fournit aux entreprises une plateforme de deep learning qui crée et exploite des applications de reconnaissance d'images et de vidéos à l'échelle. Accompagnée par SNCF Digital Ventures, elle collabore aux projets d'IA de SNCF Réseau pour détecter les défauts des rails ou des pantographes.

DOTAKI POUR PERSONNALISER L'EXPÉRIENCE CLIENT

Grâce à une analyse en temps réel des comportements de navigation, Dotaki permet d'afficher des offres et des écrans adaptés à la personnalité des visiteurs. La prise en compte personnalisée du client est un enjeu clé pour OUI.sncf qui a sélectionné Dotaki dans son accélérateur OUI Link.

EASYRECRUE LA PLATEFORME DES TALENTS

EasyRecrue propose des solutions pour identifier et évaluer les compétences des candidats et collaborateurs. Plusieurs DRH de SNCF les ont adoptées, pour digitaliser la présélection via la plateforme d'entretiens vidéo, et pour accompagner les salariés dans leur mobilité interne.

ERGOSANTÉ TECHNOLOGIE DES EXOSQUELETTES POUR TRAVAILLER SANS S'ÉPUISER

Ergosanté Technologie co-développe en partenariat avec SNCF un exosquelette passif, modulaire et multifonction. Il assiste les agents de maintenance dans les tâches pénibles de manutention de charges et d'outils par exemple, ou dans les postures contraignantes telles que le travail bras en l'air.

FACILIGO REND LE VOYAGE ACCESSIBLE À TOUS

Faciligo met en relation les voyageurs qui ont besoin d'un accompagnement particulier lors de leurs déplacements. Accompagnée dans sa croissance par SNCF Développement depuis 2016, Faciligo a également signé un partenariat pour sa promotion sur les réseaux TCL associé avec le Systral.

FAVEOD L'ACCÉLÉRATEUR DES APPLICATIONS INDUSTRIELLES

Faveod est une référence dans les suites de développement d'applications industrielles. Socle technologique au service du delivery et de la robustesse, c'est la plateforme choisie par SNCF Réseau qui l'a par exemple utilisée pour son application de gestion de crise.

FELIX LE TAXI-MOTO EN SCOOTER ÉLECTRIQUE

Felix met en relation particuliers et chauffeurs de scooters électriques. Parfaitement adaptée aux trajets en ville, c'est une alternative éco-responsable pour les transferts entre deux gares. Felix a rejoint OUI Link, l'accélérateur de OUI.sncf, en janvier 2019.

GEOVELO

L'APPLICATION GPS
DÉDIÉE AUX CYCLISTES

Geovelo guide les cyclistes grâce à un service de calcul d'itinéraires adaptés, du plus court au plus sécurisé. L'application compte 90 000 utilisateurs actifs. Geovelo propose aussi une solution dédiée pour les villes. La startup a rejoint cette année, OUI Link, l'accélérateur de OUI.sncf.

HUCLINK

LA BORNE D'EMPLOI
DES LIEUX PUBLICS

Huclink a imaginé une nouvelle façon de postuler en implantant des bornes pour candidater sans CV au coeur des lieux de vie très fréquentés tels que les gares. Huclink collabore avec SNCF depuis 2017. Des bornes vous attendent déjà en gare de Chelles et Houilles-Carrière-sur-Seine.

IMMERSION4

LA MAÎTRISE ÉNERGÉTIQUE
DES SERVEURS

En plongeant les serveurs dans un fluide immersif, Immersion4 réduit la facture énergétique des datacenters. SNCF Réseau, engagé avec l'ensemble du groupe SNCF dans le renouveau de ses infrastructures, va encore plus loin avec cette innovation mondiale, pour un numérique responsable.

INTERCLOUD

L'ACCÈS SÉCURISÉE
AUX CLOUDS

InterCloud propose une plateforme sécurisée d'accès au Cloud. Partenaire du groupe SNCF depuis 2015, la startup garantit la performance et la haute disponibilité des données et applications de SNCF dans le Cloud, notamment dans le cadre du projet de renouveau de l'information en gare.

ISYBOT

LE ROBOT DE PONÇAGE
DES TECHNICENTRES

Isybot développe des robots légers et faciles à programmer qui travaillent en autonomie ou assistent un opérateur. SNCF a été le premier client de cette startup. Leur collaboration a notamment donné naissance au premier robot de ponçage "agile" au monde.

JAWG MAPS

LA CARTO COLLABORATIVE
POUR TOUS VOS SERVICES

Jawg Maps propose des cartes web et mobiles. Elle s'appuie sur les travaux entrepris par la communauté OpenStreetMap et contribue à son développement en proposant des outils Open Source. Avec SNCF Transilien, ils permettent à chacun de trouver son trajet.

KAMELEON

LA DATA QUI PERSONNALISE
VOS ACHATS

Avec sa solution de personnalisation prédictive et d'A/B testing, Kameleoon mesure en temps réel l'intention d'achat de chaque visiteur sur son site et propose à chacun une expérience unique qui maximise la conversion. Une solution choisie par OUI.sncf. À la clé, plus de personnalisation de l'expérience et encore plus de voyages !

KIWIP

KIWIPWATCH LA MONTRE
CONNECTÉE DES PETITS
VOYAGEURS

Kiwip a imaginé la première montre connectée dédiée aux enfants de 6 à 11 ans. Elle peut appeler, envoyer des messages vocaux et aussi rassurer les parents des petits voyageurs. Elle a séduit Keolis, l'opérateur international de mobilités, filiale du groupe SNCF, qui les teste actuellement.

KNOT LES TROTTINETTES LIBRE-SERVICE DES GARES

Knot est une solution de trottinettes en libre-service combinée à des gares et hubs de mobilité. La trottinette étant une solution pour ses trajets depuis la gare, c'est tout naturellement que le partenariat entre Knot et SNCF a vu le jour en 2016 avec déjà plus de 10 000 utilisateurs à Colmar et Saint-Denis.

METIGATE L'INTELLIGENCE CLIMATIQUE DES ENTREPRISES

Metigate analyse l'impact de la météo sur l'activité des entreprises et propose des alertes immédiates pour s'y adapter. Un atout pour le réseau ferré dont la maintenance, en période de givre ou de neige, doit être organisée au plus juste.

MILE POSITIONING SOLUTIONS LE GUIDE DE VOS TRANSPORTS EN COMMUN

La géolocalisation et la data sont les atouts de Mile Positioning Solutions. En test dans les transports en commun lyonnais, opérés par Keolis, leur solution permet d'apprendre et se distraire, en vous parlant des points d'intérêt, juste au moment où vous les croisez.

MONWAGON LE WAZE DES TRANSPORTS EN COMMUN

MonWagon est une application mobile qui permet aux voyageurs d'être guidés dans les transports publics. Retards, sécurité des lignes, bons plans, accessibilité : grâce à la communauté des voyageurs et aux data, dont celles fournies par l'API SNCF, vos déplacements sont faciles.

MOODPEEK L'ANALYSE DES DONNÉES POUR MIEUX VOUS ÉCOUTER

Moodpeek est un spécialiste de l'analyse de l'opinion des utilisateurs d'applications mobiles sur les stores. Leur analyse sémantique permet de scanner les avis formulés par les clients sur les médias du groupe, en particulier SNCF Transilien, et ainsi améliorer les services.

NFC-INTERACTIVE COLLECTE VOS DONNÉES INDUSTRIELLES

NFC-Interactive est experte en collecte, exploitation de données et analyse prédictive dans les secteurs du ferroviaire et de l'industrie. Avec SNCF Réseau, la start-up a développé une solution qui simplifie les contrôles d'isolement de la signalisation et assure la traçabilité des équipements.

NOVELAB LE STUDIO CINÉMA DES CONDUCTEURS

Spécialiste de la VR pour le cinéma et le jeu, Novelab met sa créativité au service de la régularité des trains. Lieux, horaires variés et aléas, le parcours d'un conducteur - de son organisation à ses missions - nécessite une préparation à la minute, désormais possible en quasi-réel.

N-VIBE LE PREMIER GPS VIBRANT POUR PERSONNES AVEUGLES ET MALVOYANTES

Guider les personnes déficientes visuelles dans les gares jusqu'à leur place est le pari de N-Vibe, lauréat du challenge Open Beacon de SNCF Gares & Connexions. Avec son application et ses bracelets vibrants, cette innovation contribue à rendre les gares plus accessibles.

OKEENEA

CRÉATEUR D'ACCESSIBILITÉ
POUR MALVOYANTS
ET MALENTENDANTS

Okeenea utilise la technologie de la balise pour repérer des lieux précis, délivrer un message accessible aux personnes déficientes visuelles et une notification aux malentendants. Une solution retenue par SNCF en Ile-de-France pour relever le challenge de rendre 209 gares accessibles d'ici 2024.

PERCKO

LE GILET QUI AIDE À PRÉVENIR
LE MAL DE DOS

Manutentions, mouvements de contorsion, bras en l'air : dans l'industrie le dos est mis à rude épreuve. Avec sa technologie de tenseurs, Percko repositionne la colonne vertébrale en fin de mouvement, diminuant ainsi le risque de blessures. Percko est partenaire de SNCF depuis 2016.

PILGO

LA PREMIÈRE PLATEFORME
CONNECTÉE AUX SYSTÈMES
DE RÉSERVATION D'HÔTELS

Ce canal direct avec la réservation des hôtels permet aux clients d'obtenir le maximum de disponibilités au meilleur prix. Pilgo propose une interface en marque blanche aux acteurs du voyage et de l'événementiel. La startup est accompagnée depuis janvier 2019 par OUI Link, l'accélérateur de OUI.sncf.

PREVISION.IO

CRÉÉE ET DÉPLOIE DES
ALGORITHMES PRÉDICTIONNELS
ULTRA-PUISSANTS

La plateforme de Prevision.io est testée par SNCF Réseau pour anticiper la maintenance des aiguillages et pantographes du réseau grâce à l'analyse des images et données IoT.

QARE

POUR CONSULTER UN MÉDECIN
SANS VOUS DÉPLACER

Qare est la première solution qui simplifie la téléconsultation médicale pour la rendre accessible à tous les patients et tous leurs médecins. SNCF a fait confiance à Qare pour tester cette solution auprès de ses collaborateurs.

SMARTVR STUDIO

L'EXPÉRIENCE 360° IMMERSIVE
ET EXCLUSIVE

SmartVR studio propose des expériences immersives, adaptées aux situations les plus spécifiques. Avec SNCF, ils ont créé une formation pour mieux préparer les contrôleurs aux risques d'incendie. Enjeu : améliorer la mémorisation des procédures et acquérir des réflexes en situation de stress.

SNAPCALL

LE SERVICE CLIENT AU TÉLÉPHONE
SANS NUMÉRO DE TÉLÉPHONE

Joindre le bon service client via un bouton d'appel est le concept de SnapCall. Sur les sites TER, le client peut entrer directement en contact avec un conseiller sans téléphone. Horaires de train, abonnement, ... : un clic suffit pour être acheminé vers son conseiller.

TEACH ON MARS

APPRENDRE EN JOUANT
ET EN MOBILITÉ

Teach on Mars est le leader du mobile learning. Sa plateforme complète, ses jeux pédagogiques conçus pour les mobiles et basés sur des formats courts ont séduit SNCF. La startup a ainsi développé de nouveaux formats pour promouvoir les règles RH ou encore les standards de l'information voyageurs.

THINGZ

REND LA PROGRAMMATION D'IOT
LUDIQUE ET ACCESSIBLE À TOUS

Avec son système de briques à assembler, Thingz propose des kits de programmation d'objets connectés originaux et accessibles à tous.

Un excellent moyen pour acculturer les salariés à des technologies dont se sont emparés les 574, les maisons du digital SNCF, pour des ateliers autour de l'IoT.

TOUCAN TOCO

LE REPORTING NOUVELLE
GÉNÉRATION

Les tableaux de bord sont essentiels pour piloter la performance. Toucan Toco les rend simples et opérants. Faciliter le reporting et le rendre visuel est le challenge relevé par les gares pour améliorer le management de la qualité de l'information.

TRAXENS

LE SPÉCIALISTE
DES CAPTEURS CONNECTÉS
DE VOS MARCHANDISES

Traxens offre une solution globale de tracking et de coordination de logistique. Avec SNCF, ils ont développé l'offre Train Fret Digital : suivi en temps réel, planification de la maintenance ... pour plus de fiabilité au service de la mobilité durable des marchandises.

TSHOKO

LE JUKEBOX DIGITAL DES GARES

Tshoko est une start-up lyonnaise qui propose aux entreprises des solutions de gestion de leur programmation musicale. Cinq gares proposent déjà ce jukebox digital pour redonner la main aux voyageurs sur le choix de leur ambiance musicale et rendre leur attente plus conviviale.

UBLEAM

SIMPLIFIE LA MAINTENANCE
GRÂCE À LA RÉALITÉ AUGMENTÉE

Le bleam est un « smart logo » facilement intégrable sur tout support et accessible avec l'application mobile Ubleam. Grâce à cette digitalisation des processus d'exploitation ou de gestion de site de la gare, l'information sécurisée arrive au plus vite aux pompiers ou à la police si besoin.

UNIVR

POUR DES FORMATIONS
EN QUASI-RÉEL

Leader de l'intégration en VR en milieu professionnel, UniVR Studio a accompagné SNCF pour la formation et l'évaluation des agents à la réalisation de geste métier d'attelage. Facile d'utilisation, le kit VR portable permet aux formateurs de sillonner la France avec leur matériel sans difficulté.

VITIROVER

LE ROBOT TONDEUR ÉCOLOGIQUE

SNCF Réseau teste sur les pistes de ses lignes grande vitesse les robots Vitirover, tondeurs de grandes surfaces. Ceux-ci fonctionnent en flotte et tondent les parcelles viticoles en permanence pour maintenir l'herbe à la hauteur désirée, sans utiliser de glyphosate.

VIVE
le TRAIN!

