



La SITEC

Le numérique au service de la Corse

Activités 2021
Perspectives 2026

Septembre 2022

Mot du président

"La SITEC est une société dynamique et reconnue au cœur de l'activité industrielle et institutionnelle de la Corse. Elle collabore avec des centaines de clients, entreprises ou collectivités, qui couvrent de très nombreux besoins.

Ses quatre grands domaines de compétences, l'automatisme industriel, l'hébergement et services clouds, les services aux collectivités, le développement et l'IOT, lui confèrent de lourdes responsabilités et lui imposent également un haut niveau de qualification, d'expertise et de certification notamment en termes de cybersécurité.

Nous poursuivons notre développement avec la forte ambition politique de faire de la SITEC l'outil majeur pour un cloud souverain de la Corse, au service de l'île et des Corses, des entreprises, des institutions et de l'environnement.

Semu assai felici di sviluppà u numericu à prò di a Corsica è d'innuvà pà custruì l'avvene !"

 **Romain Colonna**



La SITEC, le numérique au service de la Corse

Créée en 1988, la SITEC est une Société d'Économie Mixte spécialisée dans les services informatiques à **destination des principaux acteurs économiques et institutionnels** de Corse.

Ce statut de SEM confère à la SITEC **une mission au service de l'intérêt général**, construite autour d'une **offre de services numériques et informatiques sans cesse renouvelée**.

Elle inscrit son action dans la **perspective des politiques publiques locales**, dans **leurs déclinaisons opérationnelles**, et dans l'accompagnement de la **transformation numérique du territoire**.

Capital social
3,2 M€

2 Datacenters
en Corse

Chiffre d'affaires
5,8 M€ (2021)

40 salariés

Une dynamique de croissance

Prévisions 2022

Si 2021 doit être considérée comme une exception consécutive à un pic d'activité, 2022 sera vraisemblablement sur une dynamique de continuité de croissance vis à vis de 2020.

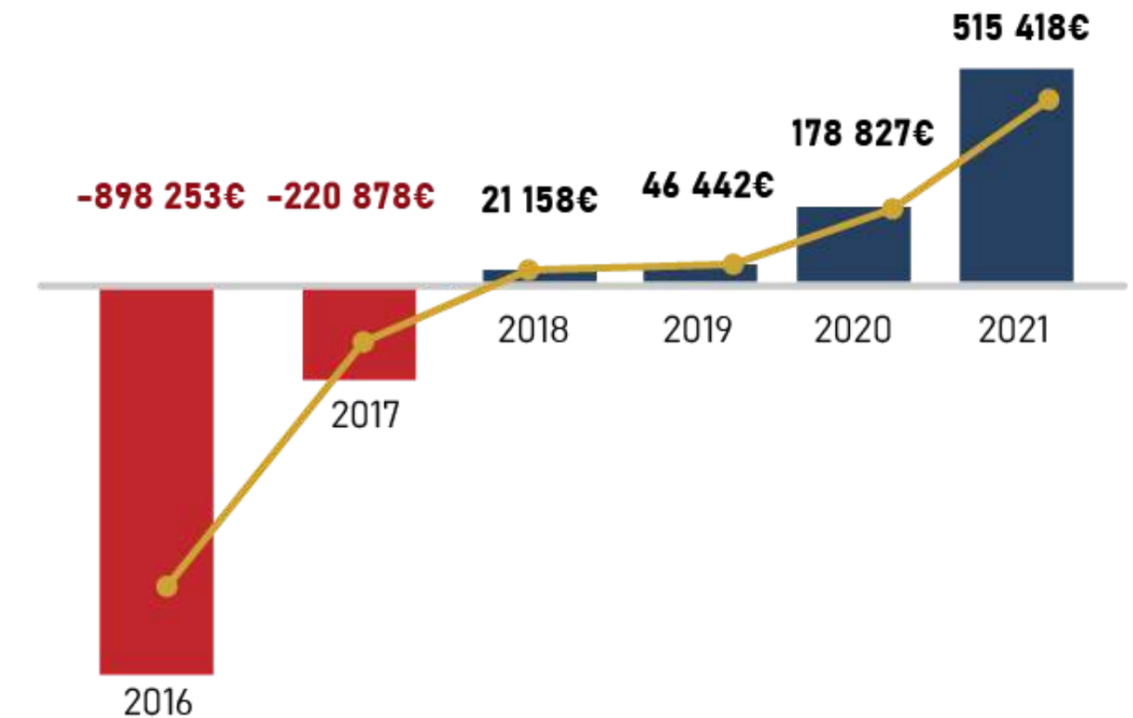
Près d'1 M€ d'investissements en 3 ans

Meilleur résultat net dégagé par l'entreprise

12 nouveaux collaborateurs depuis 2020

Résultats d'exploitation

Évolution de l'investissement depuis 2017



4 Métiers structurants



Automatismes
industriels



Services
aux collectivités



Hébergement
et services clouds



Développement
& IOT

AUTOMATISMES INDUSTRIELS

La SITEC exerce ses compétences à haute valeur ajoutée depuis plus de 30 ans dans les domaines de l'énergie, de l'eau et l'environnement, les bâtiments, le génie climatique ou encore les grands ouvrages d'infrastructures.

- ▶ Bureau d'études techniques
- ▶ Mise en œuvre de systèmes d'automates industriels
- ▶ Maintenance et "revamping" de systèmes d'automates
- ▶ Conception de systèmes et réseaux industriels
- ▶ Supervision et télégestion de contrôle commande de systèmes d'automates

+ de 50 clients sur le territoire

La SITEC est certifiée ISO9001 et ISO45001 pour ses activités d'automatismes industriels



Intertek



Intertek



SERVICES AUX COLLECTIVITÉS

La SITEC héberge, infogère et met à disposition les solutions logicielles métier nécessaires au fonctionnement d'une collectivité et à la dématérialisation des processus. Elle accompagne au quotidien les collectivités dans leurs missions.

- ▶ Gestion Financière
- ▶ Gestion de Ressources Humaines et de la Paie
- ▶ Facturation
- ▶ Gestion des administrés
- ▶ Coffre-Fort Électronique
- ▶ Tiers de télétransmission
- ▶ Certificats électroniques
- ▶ Système d'information Géographique
- ▶ Dématérialisation des marchés publics
- ▶ Parapheur électronique

Accompagnement sur mesure : déploiement, formation et assistance technique

Près de 300 collectivités accompagnées

HÉBERGEMENT ET SERVICES CLOUD

La SITEC possède l'unique infrastructure d'hébergement informatique en Corse par l'intermédiaire de ses 2 Datacenters interconnectés (Bastia et Ajaccio), certifiés ISO27001 et Hébergeur de Données de Santé.

- ▶ Mise à disposition de serveurs physiques ou virtuels dédiés/mutualisés
- ▶ Stockage en ligne
- ▶ Solutions de sauvegarde
- ▶ Salles blanches
- ▶ Colocation
- ▶ Plan de Reprise d'Activité (PRA)
- ▶ Plan de Continuité d'Activité (PCA)
- ▶ Externalisation de Systèmes d'Information
- ▶ Services de télécommunications
- ▶ Support technique 24/7



Infogérance et services associés

Expertise dans le domaine de la Cybersécurité (ExpertCyber)

Plateforme Territoriale d'Hébergement de Données de Santé



DÉVELOPPEMENT/IOT

La SITEC déploie des capteurs pour la collecte, le stockage, le traitement et la visualisation de données relatives à la gestion des territoires. Elle propose aussi un ensemble de solutions basées sur le développement d'applications sur mesure.

Types de services :

- ▶ Solution “**Smart Paese**” :
 - Excellence environnementale et gestion de l'eau
 - Economie d'énergie
 - Développement agricole
 - Services d'aide à la personne
- ▶ **IoT à destination des acteurs publics et privés**, convergence avec les solutions d'automatismes industriels
- ▶ Développement de **solutions applicatives sur mesure**

2021, 1 stratégie, 3 objectifs

1

Être un acteur majeur dans les projets structurants en Corse

- ▶ La SITEC au sein du SDTAN "Smart Isula" (Schéma Directeur Territorial d'Aménagement Numérique de Corse)
- ▶ Participation à la création de l'EDIH de Corse (European Digital Innovation Hub)

3

Affirmer un positionnement d'excellence dans le domaine de la cybersécurité et des services aux collectivités

2

Maintenir une forte activité dans le secteur des automatismes industriels, en se positionnant sur les futurs chantiers d'infrastructures



La SITEC

Le numérique au service de la Corse

2021

Focus sur quelques grands projets

1. SITEC & SDTAN Smart Isula
2. European Digital Innovation Hub de Corse
3. L'Excellence en matière de cybersécurité
4. Automatismes industriels

1

SITEC & SDTAN Smart Isula

Le Schéma Directeur Territorial d'Aménagement Numérique constitue la stratégie numérique de la Corse pour les 10 prochaines années et identifie la SITEC comme un acteur majeur

Septembre 2022

La SITEC, partie prenante du SDTAN « Smart Isula »

Un document cadre validé par un vote de l'Assemblée de Corse le 2 juin 2022 composé de 11 livrets thématiques.

La SITEC a été membre du comité de suivi dès 2018.

Rôle majeur de la SITEC identifié
dans 3 domaines structurants

Un socle
d'infrastructures
souveraines

La transformation
de l'action
publique

Une île
résiliente

SITEC & SDTAN Smart Isula, un socle d'infrastructures souveraines 1/2

Les Datacenters

Doter la Corse d'infrastructures souveraines d'hébergement de données et de services :
les datacenters souverains

Objectif pour la collectivité

Améliorer la compétitivité des entreprises et favoriser l'innovation en matière de services numériques. En développant de l'hébergement de proximité, la localisation et la disponibilité des données sont assurées et la sécurité est garantie.

Le rôle potentiel de la SITEC

À travers ces **2 datacenters certifiés IOS27001 et HDS** (Hébergement de Données de Santé) **et interconnectés**, la SITEC constitue d'ores et déjà **une plateforme d'hébergement technique souveraine** permettant de **centraliser, optimiser et rationaliser ses données territoriales**.

SITEC & SDTAN Smart Isula,

un socle d'infrastructures souveraines 2/2

Les infrastructures de Télécommunication

Regrouper les opérateurs de télécommunication au sein des Datacenters de la SITEC afin de constituer un GIX (Global Internet eXchange)

Objectif pour la collectivité

L'interconnexion directe d'opérateurs IP au moyen d'un équipement mutualisé améliorant la qualité, la sécurité et la performance des flux de données.

Le rôle potentiel de la SITEC

Accueillir les opérateurs de télécommunication ainsi qu'une terminaison du nouveau câble sous-marin en Corse, qui reliera la Corse et le continent, dans son Datacenter de Bastia et créer une plateforme d'interconnexion directe d'opérateurs (GIX).

Se doter d'une infrastructure territoriale susceptible de répondre aux besoins de connectivité des objets connectés

La SITEC, par l'intermédiaire de son offre dans le domaine de l'Internet des Objets (IoT) opère un certain nombre d'antennes disposées dans différents points de l'Île (Ajaccio, Bastia, Corti, Capicorsu, Taravu), constituant un premier maillage conséquent.

Compte tenu de sa maîtrise de la technologie et de son offre clé en main, la SITEC ambitionne de se positionner comme un acteur majeur dans l'avènement de l'IoT à l'échelle territoriale.

SITEC & SDTAN Smart Isula,

la transformation de l'action publique

Des services de proximité

Dans le but de transformer l'action publique, la SITEC a été identifiée comme pouvant être un des piliers pour **placer le numérique au cœur de l'action publique.**

Pour cela, la SITEC peut se révéler être l'**opérateur territorial de solutions dédiées à l'action publique** autour :

- ▶ D'une **palette d'outils et de services** intégrés et mutualisés au bénéfice des acteurs publics regroupés
- ▶ D'une **architecture de datacenters souveraine** sécurisée au service des données publiques
- ▶ D'une offre de **service de conseil et d'ingénierie** pour accompagner les projets numériques des collectivités
- ▶ D'un **laboratoire** de solutions innovantes

Elle **accompagne déjà près de 300 collectivités en Corse** autour des sujets de **transition numérique et de dématérialisation.**

Septembre 2022



SITEC & SDTAN Smart Isula, une île résiliente

Plateforme Territoriale d'Hébergement de Données de Santé

Objectif du projet

Disposer d'une plateforme en Corse permettant l'hébergement des données de santé localement et facilitant **l'émergence des services d'e-santé**.

La SITEC constitue d'ores et déjà **la plateforme territoriale d'Hébergement de Données de Santé de la Corse**, par l'intermédiaire de ses 2 datacenters certifiés "HDS".

Tous les acteurs de la santé publics ou privés ont ainsi la possibilité d'héberger leurs données dans ces datacenters de proximité, répondant **au plus haut niveau d'exigence en termes de disponibilité, de sécurité et d'intégrité** des actifs hébergés.

2

European Digital Innovation Hub de Corse

Un groupement d'acteurs et de compétences pour
un rayonnement en Corse et à l'international

Septembre 2022



European Digital Innovation Hub 1/2 de Corse

EDIH (European Digital Innovation Hub) : regroupements d'acteurs ayant vocation à constituer un guichet unique à même de **connecter entreprises et administrations de leurs territoires** aux moyens et écosystèmes dont elles ont besoin pour réussir leur transformation numérique.

Un projet retenu par l'Europe en Juin 2022.

Qu'est ce que l'EDIH de Corse ?

Porteur de projet : Association CampuxPlex (Association loi 1901, créée en 2010)
Constitué de 4 partenaires.

Budget : 4,5M€ pour une période de 7 ans avec la mise en place d'un modèle économique permettant la constitution d'un fond de ressources perpétuel au terme des 7 ans.

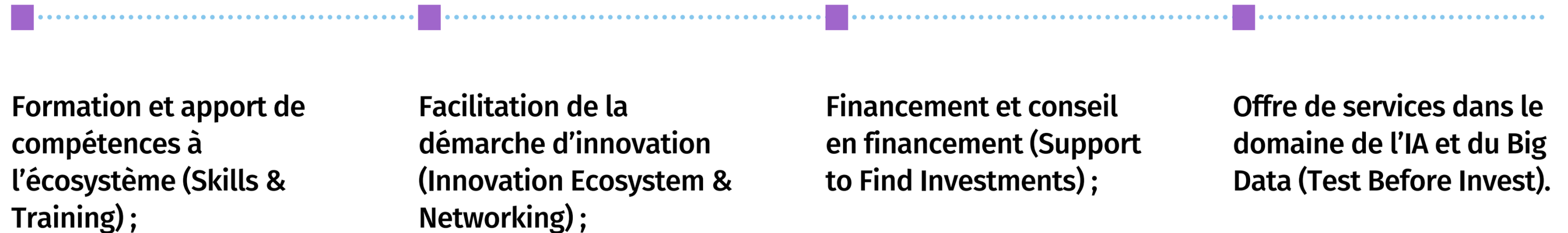
Objectifs

- ▶ **Permettre la croissance de l'écosystème digital** en Corse afin de la rendre résiliente, en proposant une offre de service adaptée aux entreprises et aux collectivités ;
- ▶ **Favoriser l'accès à la recherche et au développement** de nouvelles applications de l'intelligence artificielle dans tous les pans de l'économie insulaire ;
- ▶ **Proposer une offre de financement** et de conseil en financement avec l'aide de partenaires locaux et leur réseau afin de favoriser l'émergence de start-ups ayant vocation à renforcer l'écosystème ;
- ▶ **Faciliter la démarche d'innovation** en organisant le repérage et la mobilisation d'expertises tant au niveau local que national et européen en fonction des problématiques des PME et organisations publiques locales.



European Digital Innovation Hub de Corse 2/2

Elaboration de l'EDIH autour de 4 axes de développement :



3

L'Excellence en matière de cybersécurité

Capitaliser sur les compétences acquises par l'intermédiaire des certifications (ISO27001, HDS, ExpertCyber) afin de devenir la référence territoriale en la matière

Septembre 2022



L'Excellence en matière de cybersécurité, l'ambition de participer au CSIRT CyberCorsica 1/2

La SITEC ambitionne de participer activement **dans la mise en œuvre de la première brique du pôle Cybersécurité de la Corse**, CyberCorsica, le CSIRT CyberCorsica qui sera mis en place dès 2022.

Les missions du **CSIRT CyberCorsica** seront :

- ▶ La **stimulation**, l'**animation**, la **coordination** d'un écosystème d'acteurs en Corse ;
- ▶ La **mise en réseau nationale et internationale** pour anticiper, veiller et réagir dans un environnement désormais mondialisé ;
- ▶ La **sensibilisation**, l'**information** et la **formation** des organisations publiques et privées mais aussi de l'ensemble de la société insulaire ;
- ▶ L'accompagnement, le **diagnostic** des vulnérabilités et l'**audit sécurité** des systèmes numériques ;
- ▶ L'**activation** d'un **plan de crise** et la réaction en cas d'attaque imminente ;
- ▶ La **veille** sur les risques, les menaces et leurs solutions ;
- ▶ L'accompagnement vis-à-vis de la **protection des données personnelles**.

Septembre 2022

L'Excellence en matière de cybersécurité, au service des acteurs privés et institutionnels 2/2

- ▶ En étant déjà **membre du dispositif de Cybermalveillance de l'ANSSI**, la SITEC assiste les victimes de cyber-attaques, sensibilise les différents acteurs publics sur la sécurité informatique et contribue à la lutte contre les Cybermalveillances.
- ▶ La SITEC a également répondu à un Appel à Manifestation d'Intérêt et est aujourd'hui référencé comme un **prestataire de terrain** par l'**ANSSI**.

Labellisé ExpertCyber : Label qui vise à reconnaître l'**expertise en cybersécurité** des prestataires dans plusieurs domaines : installation, maintenance en condition opérationnelle et de sécurité et la réponse à des incidents (SI professionnels, téléphonie, site internet).

Ce label est un **gage de qualité** pour les professionnels faisant appel aux services de la SITEC.



4

Automatismes industriels

L'enjeu d'une participation aux grands projets d'infrastructure à venir

Septembre 2022



Automatismes industriels, cap sur les futurs chantiers structurants 1/2

Pour maintenir un niveau d'activité conséquent dans le domaine des automatismes industriels, la SITEC poursuit ses efforts dans de nombreux domaines :

► Collectivité de Corse : CCVU pour les Chemins de Fer de la Corse

La SITEC, partenaire de Mobility Way (Cegelec - VINCI Energies) participera à cet ambitieux projet de Commande Centralisée à Voie Unique pour les CFC. Cela concernera notamment le **développement d'une plateforme de supervision**, le **Système d'Information Voyageurs (SIV)** ou encore la **sonorisation** des gares.

► Projet MHYA d'ERGOSUP : Solution décentralisée de production d'hydrogène-énergie (Malataverne)

ERGOSUP est une startup qui développe des **infrastructures hydrogène** basées sur sa technologie unique et brevetée d'électrolyse de l'eau directement sous très haute pression.

La SITEC réalise la **supervision du prototype de production d'hydrogène** sous pression par procédé propriétaire et participe au projet en aide au **développement de l'Automate**.



Automatismes industriels, cap sur les futurs chantiers structurants 2/2

► Nouvelle centrale EDF du Vaziu (Ricantu)

La SITEC poursuit sa prestation de **maintenance des automates** actuels de la centrale EDF du Vaziu, et pourrait participer à son « **revamping** » (remise à niveau) si cela s'avérait nécessaire suite au report de son remplacement. Elle est bien évidemment attentive aux avancées du projet de construction de la **future centrale EDF**.

► Chantier du futur téléphérique d'Aiacciu

La SITEC proposera ses services, basés sur le savoir-faire et la réactivité, au groupement en charge de la conception-réalisation-maintenance de ce projet.

► Maintenance en Conditions Opérationnelles des sites industriels

La SITEC maintient en conditions opérationnelles **les automates et les systèmes de supervision** des centrales électriques, stations de gaz, dépôts pétroliers, stations d'assainissement ou encore des ouvrages hydrauliques de Corse.



La SITEC

Le numérique au service de la Corse

Horizon 2026

Septembre 2022

Les ambitions de la SITEC à l'horizon 2026

Positionnement central en Corse

- ▶ Devenir l'**outil territorial de référence** au service du numérique, de ses infrastructures et de ses usages
- ▶ Devenir le **cloud souverain de la Corse**

Grand niveau d'expertise

- ▶ Être la **référence territoriale** grâce à la formation permanente et la spécialisation en :
 - Services d'ingénierie **cloud et infogérance**
 - **Cybersécurité**
 - **Automatismes industriels et IoT**

Recherche d'excellence

- ▶ Poursuivre **une recherche d'excellence** dans de nombreux domaines :
 - L'**industrie 4.0** : IoT, IA...
 - L'**environnement** : production d'énergie et réduction de l'empreinte carbone des Datacenters
 - Technologie : **cloud et objets connectés**
 - Ressources humaines pour **intégrer les talents** qui deviendront les ingénieurs force de la SITEC

Les ambitions de la SITEC à l'horizon 2026

Accroissement de l'activité

- ▶ Doubler l'activité de la société à la fin d'un cycle de 5 ans 2020 - 2024
- ▶ **Exporter son savoir-faire** sur le Continent et à l'international

Conditions :

- ▶ **Être au centre de l'écosystème en Corse**
- ▶ Un recrutement qualitatif

Actionnariat

Volonté d'engager une **réflexion sur la composition de l'actionnariat.**

Notamment, intégrer d'**autres acteurs publics** locaux et **actionnaires privés** des secteurs technologiques et étudier l'opportunité d'ouvrir le capital aux **salariés de l'entreprise**



La SITEC

Le numérique au service de la Corse

Activités 2021
Perspectives 2026



@sitec_corsica



Sitec



contact@sitec.corsica



www.sitec.corsica

Septembre 2022

