



## Programme de Soutien aux Startups Technologiques (P2ST)

21st Century Consulting / ourdigitalfuture.org



### Contexte

La Tunisie compte aujourd'hui peu de startups basées sur l'innovation technologiques, et très peu de startups technologiques, et ces dernières parviennent rarement à sortir des laboratoires. Par ailleurs, la recherche est peu valorisée et peu de jeunes doctorants se lancent dans l'entrepreneuriat. En collaborant avec des centres de recherche et des technopoles, ce projet vise donc à combler le manque de structure et de compétences en industrialisation, à valoriser la propriété intellectuelle et à créer des ponts entre les mondes de la recherche et de l'entrepreneuriat.

### Objectif général

L'objectif général de ce projet est de contribuer à l'émergence des startups technologiques tunisiennes basées sur la recherche scientifique et la propriété intellectuelle et de renforcer l'écosystème des technopoles.

### Objectifs spécifiques

**OS1 : Fluidifier le processus de brevetage international** en aidant à la protection et à la valorisation de la propriété industrielle

**OS2 : Créer un service d'industrialisation à destination de startups technologiques** et combler les faiblesses de l'infrastructure existante en Tunisie

**OS3 : Incuber 12 startups technologiques** et leur permettre de passer à l'échelle

**OS4 : Diffuser le modèle, les méthodes et les services** créés par le projet aux technopoles tunisiennes

**OS5 : Créer des passerelles entre la recherche et l'entrepreneuriat** et provoquer un changement culturel

### Activités principales

**Programme de "scale up"** : 12 startups technologiques seront sélectionnées par l'ATT et bénéficieront d'un accompagnement afin de gagner en maturité technologique et passer à l'échelle.

**Renforcement de capacités dans la propriété industrielle** : montage d'une unité de protection industrielle dans l'un des technoparks et formation par les experts de la CEA.

**Renforcement des capacités dans l'industrialisation** : investissements dans des équipements et des formations complémentaires afin de créer une unité capable de transformer un prototype de laboratoire en objet testé, certifié et productible par l'industrie.

**Accompagnement à la commercialisation nationale et internationale** : le consortium se basera sur le réseau de partenaires de la RRO-CEA afin d'accompagner les startups à l'internationalisation.

**Création d'un guide des bonnes pratiques et recommandations d'amélioration du cadre légal** : publication d'un livre blanc de recommandations permettant d'améliorer l'écosystème et de former des intervenants pour essaimer le modèle.

### Résultats attendus :

- **20 technopoles sensibilisées** aux principes de valorisation de la recherche et de l'accompagnement de startups technologiques
- **24 chercheurs-entrepreneurs formés** à l'entrepreneuriat
- **12 startups** technologiques couvées
- **6 startups labellisées** Startup Act et commercialisées
- Entre **30 et 60 nouveaux emplois** à haute valeur ajoutée créés

### Titre du projet :

Programme de Soutien aux Startups Technologiques (P2ST)

### Demandeur principal :

21st Century Consulting / ourdigitalfuture.org

### Codemandeur :

Association des Technoparks Tunisiens

### Entreprises associées :

CEA, Centre de Recherche et des Technologies de l'Energie, Pôle de compétitivité de Gafsa, Laboratoire de Génie Textile, Institut Pasteur de Tunis, Institut Supérieur de Biotechnologies de Sidi Thabet

.....

**Durée :** 27 mois

### Démarrage :

01/07/2020

### Localisation de l'action :

Tunisie

**Budget total :** 589 475 €

### Contribution Innov'i :

383 159 €

.....