

# Parcours Booster

## RESEAU ENTREPRENDRE NORMANDIE SEINE ET EURE

### Présentation du dispositif

Le Parcours Booster du Réseau Entreprendre Normandie Seine et Eure vise à accompagner les entreprises du territoire dans leur projet de développement.

Ce parcours a pour objectifs :

- d'aider à structurer le projet de développement de l'entreprise,
- de donner de la lisibilité sur la conduite du projet,
- d'éviter les risques de dérapage du projet.

### Conditions d'attribution

#### A qui s'adresse le dispositif ?

##### — Entreprises éligibles

Parcours Booster s'adresse à tous les entrepreneurs (ayant bénéficié ou non du [Parcours Start](#) du Réseau Entreprendre).

##### — Critères d'éligibilité

Les entreprises doivent avoir plus de 5 salariés et un chiffre d'affaires > 500 000 €.

#### Pour quel projet ?

Les entreprises doivent passer un cap de développement significatif et développer le nombre d'emplois.

### Montant de l'aide

#### De quel type d'aide s'agit-il ?

Le Parcours Booster prend la forme d'un prêt d'honneur sans intérêt ni garantie, accordé à titre personnel, pour un montant compris entre 30 000 et 90 000 €.

Le Parcours Booster est complété par un programme d'accompagnement :

- un accompagnement focalisé sur les projets de développement structurant,
- un accompagnement collégial et individuel, en mode projet, par 2 chefs d'entreprise,
- accompagnement bimestriel et/ou mensuel si besoin pendant 18 à 24 mois,
- mise en réseau locale, nationale et internationale.

---

## Informations pratiques

### Quelle démarche à suivre ?

— Au près de quel organisme

Les entreprises doivent prendre contact avec le Réseau Entreprendre Normandie Seine & Eure.

---

## Critères complémentaires

- Effectif d'au moins 5 salariés.

---

## Organisme

### RESEAU ENTREPRENDRE NORMANDIE SEINE ET EURE

- Innovapôle 76  
50 rue Ettore Bugatti  
76800 SAINT-ÉTIENNE-DU-ROUVRAY  
Téléphone : 02 32 19 65 50  
E-mail : [normandie-rouen@reseau-entreprendre.org](mailto:normandie-rouen@reseau-entreprendre.org)