

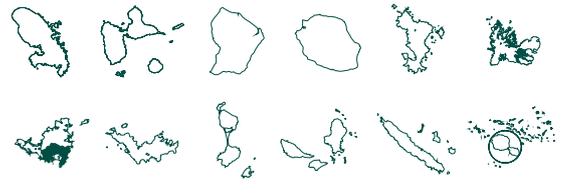
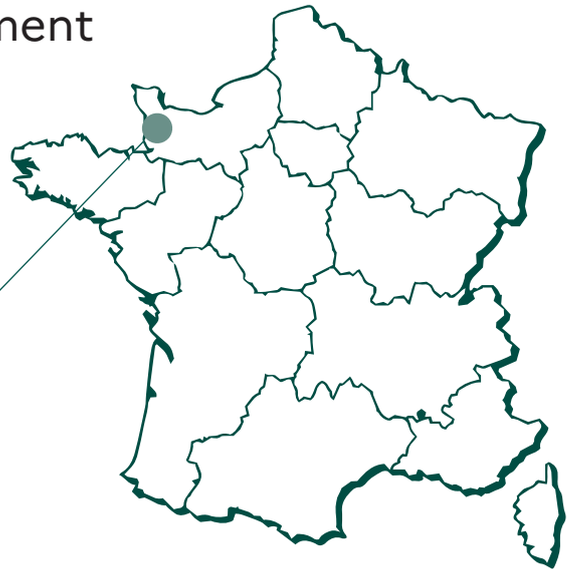


Fonds de soutien à l'investissement industriel dans les territoires

Elvia Printed Circuit Boards

Coutances, Normandie

Entreprise créée en 1976 / 450 collaborateurs
Circuits imprimés / 5 sites



La mesure

Doté de 400 millions d'euros d'ici à 2022, le Fonds de soutien à l'investissement industriel dans les territoires vise à soutenir les projets d'investissement industriel qui participent à la dynamique économique d'un territoire. Avec l'ambition de maintenir ou créer des emplois, de gagner en compétitivité ou encore de contribuer à la transition écologique, ce fonds assure notamment le financement de création ou d'extension de sites industriels et de modernisation d'outils de production.

La belle histoire

Situé à Coutances en Normandie, le groupe Elvia Printed Circuit Boards (PCB) est le premier fabricant français de circuits imprimés. Issus de ses 5 sites, ses circuits imprimés sont utilisés dans le cadre de la production d'équipements dans les domaines de l'aéronautique, de l'aérospatial, du militaire et de l'automobile.

Les conséquences de la crise sanitaire ont entraîné une baisse de l'activité d'Elvia et ont remis en cause la capacité du groupe à investir dans ses projets de transformation et de convergence. Les mesures de soutien ont permis à l'entreprise de se donner un nouvel élan et de réinventer sa manière de fonctionner, en accélérant la numérisation des échanges et des méthodes de travail.

Financé à 40 % par le plan France Relance, le projet « PEREN » a pour objectif de créer une véritable « mémoire collective » de l'entreprise, soutenue par des outils numériques, afin de mieux partager les connaissances et compétences. En renouvelant les façons de travailler et d'opérer au sein de l'entreprise, le groupe compte améliorer sa productivité, qui bénéficiera de l'expérience partagée de tous les collaborateurs.

Témoignage



Bruno Cassin
Président

« L'aide du plan France Relance a été une chance fantastique. Une vraie logique de collaboration avec l'Etat se dessine. Aujourd'hui, la modernisation de Elvia PCB va nous permettre de créer de l'emploi et, surtout, de pouvoir nous projeter dans l'avenir. »

Pour bénéficier de cette mesure

- 1 [Planderelance.gouv.fr](https://planderelance.gouv.fr)
- 2 Catégorie bénéficiaires « Entreprises »
- 3 Mesure « Soutien à l'investissement et la modernisation de l'industrie »