

# Des fonds pour l'aide aux entreprises

L'Initiative nord et ouest Vendée a renouvelé sa convention avec le CIC de Saint-Gilles-Croix-de-Vie.



Isabelle Aroun et Christophe Boury (au centre) lors de la remise du chèque de 3 000 €.

Jeudi soir, l'association Initiative nord et ouest Vendée (Inov) a renouvelé sa convention triennale avec le CIC gillocrucien. La première a été signée en 2007. L'établissement bancaire abondera à hauteur de 3 000 € le fonds de prêt destiné au pays de Saint-Gilles.

Cet argent servira à accorder des prêts, à taux 0 % et sans garantie, pour la création d'entreprise, le financement d'un premier recrutement dans les deux ans de la création ou pour favoriser la croissance d'une jeune société. « **Nous ne sommes pas en concurrence**, assure Isabelle Aroun, responsable de l'agence CIC de Saint-Gilles. **Parfois le seul financement de la banque ne suffit pas et l'aide de ce type d'association est nécessaire.** »

## Un bon taux de pérennisation

En ces temps de crise, le soutien aux entreprises se porte logiquement bien. « **Dans des moments comme ceux-ci, les besoins sont forts,**

avance Christophe Boury, président de l'association. **2012 a été notre meilleure année.** » Les entreprises aidées affichent un taux de pérennisation de 72 % à cinq ans, ce qui les place au-dessus de la moyenne nationale

« **Avant de la sélectionner, nous étudions la demande**, indique Xavier Royer, vice-président d'Inov. **Cette démarche pousse les candidats à bien peaufiner leur projet. Cela participe à la solidité future de l'entreprise.** »

Inov a été fondée, dans le secteur gillocrucien, en 1998. Depuis, elle couvre quatre autres secteurs : Challans, Palluau, La Mothe-Achard, Talmont-Saint-Hilaire. « **Nous ne faisons pas uniquement du financement de projet**, détaille Christophe Boury. **Nous sommes là en amont et ensuite pour accompagner le nouveau chef d'entreprise.** » Depuis sa création, elle a financé 305 projets et prêté 1,250 million d'euros dans le canton de Saint-Gilles.

Fabien PIÉGAY.