

## C.A.R.E.C.

### ACTIVITÉ DE L'ENTREPRISE /

Conception et construction d'infrastructures gaz et électriques en sous-traitance d'opérateurs d'énergie et de syndicats d'électrification.

### PROJET /

Le projet concerne le développement de l'activité hydroélectrique de C.A.R.E.C. en partenariat avec TURBIWATT, concepteur et fabricant de turbines hydrauliques à Caudan dans le Morbihan. Le marché visé est celui du petit hydraulique correspondant à une gamme de puissance peu exploitée allant de 0,3 à 150 kW. Énergie renouvelable la plus ancienne, le petit hydraulique répond à un enjeu de décentralisation de la production d'énergie renouvelable. Les solutions proposées par C.A.R.E.C. et TURBIWATT permettent des bilans économiques et environnementaux très intéressants.

### AMBITION /

Contribuer à développer une filière bretonne du petit hydraulique exploitant les gisements des ouvrages existants qui disposent de droits d'eau et les savoir-faire d'entreprises du territoire.



YANN MOCAER ET GUILLAUME SCOLAN

### CHIFFRES CLÉS

SAS (décembre 2010)  
Capital social : 100 K€  
CA 2012 : 1 000 K€  
Effectif 2012 : 8  
Siège social : Bruz (35)

### POTENTIEL DE DÉVELOPPEMENT

CA 2015 : 1 500 K€  
Effectif 2015 : +12  
dont 6 emplois indirects

### CONTACT

06 80 58 10 40  
yann.mocaer@sas-carec.fr  
06 15 61 42 50  
guillaume.scolan@sas-carec.fr

DÉFIS RELEVÉS

