

ENTECH SE

Contact	Laurent Meyer 69 avenue des sports 29000 Quimper laurent.meyer@entech-se.com
Secteurs	<ul style="list-style-type: none">> Energie Renouvelable Onshore (i.e. production d'électricité à terre à partir d'énergie solaire, hydraulique et éolienne)> Energies Marines Renouvelables (i.e. production d'électricité en mer à partir d'énergie marémotrice et/ou houlomotrice)> Machine to Machine
Solution développée	Solutions intégrées de conversion et de stockage de l'énergie. Du prototypage à la production en série, du kW à la dizaine de MW, ils interviennent sur la conception, la réalisation, l'installation et l'exploitation de systèmes de conversion et stockage adressant toutes les énergies, sur des réseaux électriques de toutes tailles. Leurs spécialités sont l'électronique de puissance, l'informatique industrielle, l'intégration mécanique et thermique et la gestion de projets complexes.
Solution ou service lié au secteur des solutions intelligentes écoénergétiques ?	
Solution ou service adapté à un réseau de type smart-grid ?	
Besoin pour que la solution soit mise en œuvre et opérationnelle	Les solutions parfaitement adaptables à tout environnement.
Impacts socio-économiques positifs liés à la construction, la mise en œuvre et l'exploitation de votre solution favorisant la participation de fournisseurs / parties prenantes locaux	Ils utilisent un réseau de partenaires et sous-traitants les plus locaux possibles pour les aspects de conception et production d'équipements. Avec des partenariats opérationnels forts pour l'installation et la maintenance des équipements dans les régions où sont déployés les systèmes, pour une meilleure appropriation de la problématique énergétique et une meilleure acceptation.
Capacité à interagir avec les ONG, le grand public, les résidents, etc. et, si nécessaire, à trouver un compromis pour maximiser l'acceptation sociale	
Adaptabilité de la mise en œuvre de la solution ou du service à divers territoires isolés	