

E4V	
Contact	Philippe Jakubowski 9 avenue Georges Auric 72000 Le Mans pjakubowski@e4v.eu
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) > Energie Renouvelable Offshore (i.e. production d'électricité en mer à partir d'énergie solaire et éolienne) > Energies Marines Renouvelables (i.e. production d'électricité en mer à partir d'énergie marémotrice et/ou houlomotrice)
Solution développée	Des batteries et BMS (Batteries Multi Services) dont applications stationnaires.
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 batteries assurent le stockage, il faut une source de production en amont.
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	La solution permet de diminuer le recours aux réseaux de raccordement.
Capacité à interagir avec les ONG, le grand public, les résidents, etc. et, si nécessaire, à trouver un compromis pour maximiser l'acceptation sociale	Ils sont ouverts à aider mais en deuxième ligne (i.e. derrière un partenaire assurant les relations avec le grand public).
Adaptabilité de la mise en œuvre de la solution ou du service à divers territoires isolés	