

Proposition sujets Réunion

C.A. d'ETLS => 2023.02.10

Présents ETLS : Jean-Michel SEROT, Alain RENAUD, Sandrine BARBEAU, Floriane BOTTIER, Jean-Marie DUMOULIN, Jean Baranger, Marie LEFEBVRE, Nolwenn REVAULT, Bernard HEMERY, Marie LEFEBVRE

Excusés ETLS / Présents EPV : 0

	Sujet	Relevé lors de la réunion	Vous êtes concerné
0	Prochaine réunion Local d'EPV 7 Rue St Conwoïon à 18h30	Notre prochaine réunion : 23 mars ☐ Ordre du jour proposé : Quelle(s) communications voulons-nous ? Raccordement Brandéha Suite projets : Beslé, St Nicolas, St Perreux A compléter d'ici notre rencontre	
1	A.G.	Validation du PV de l'AG, du Bilan financier et Budget Prévisionnel ; signatures	
2	Avenir ETLS et EPV	Remarques soulevées : <ul style="list-style-type: none"> • Difficulté d'avoir 2 associations qui portent des projets pour une même énergie : le photovoltaïque • Petits projets (limite à étudier => 180 à 200 KWC ?) portés par ETLS • Gros projets portés par EPV => qui nécessitent un suivi par un salarié (permis, bail, contrats, comparaisons des devis...) • Il faut que chaque projet soit suivi au-moins par 2 personnes • La subvention du CD 44 nous pousse à poursuivre le fonctionnement de ETLS jusqu'à fin 2024 • Sur 2023 et 2024 : suivre les projets en phase d'amorçage : Beslé et St Nicolas, St Perreux (Réunion le 27.02). • A terme => création d'un COPIL mixte ETLS – EPV, salariés + bénévoles ? • Questions : EPV envisage t'elle de créer une société de projets ? Kerwatt pourrait devenir actionnaire d'EPV ? • Besoin de ressources pour mener les projets (personnel, suivi administratif...) • Continuer sur quel projet ? Demande de l'autoconsommation • Mettre en place des acteurs locaux <p>• Nécessité de réflexion et d'échanges en commun avec EPV, ETLS, Kerwatt</p>	☐ Sandrine propose un Framadate à Michel Carré, Yohann Le Fol, au Coges et au CA d'ETLS
3	Point Projets	⇒ Chapelle de Brain : bonne production	
		⇒ Allaire / Brandéha : Réception du chantier réalisée Contrôle SOCOTEC le 28.02 à 9h00 => Sté Photovolt sera présente ⇒ Étapes suivantes : contrôle par le CONSUEL, environ 2 semaines après le 28.02 Envoi documents SOCOTEC + Consuel à ENEDIS mise en service en présence d'un représentant de Photovolt (courant mars)	Suivi par Jean-Michel
4	Nouveaux projets	Beslé : (Rappel => productible 100 KWC sur une surface en toiture de 500 m ²)	

		<p>Echanges prévus lors de notre formation du 25.02...</p> <p>St Nicolas : équipe motivée de citoyens + élus (5 personnes) ; 2 sites potentiels :</p> <ul style="list-style-type: none"> * ateliers municipaux * et Sté Bio-Création-Bois => charpente métallique, toiture en bac-acier, 4 000 m² mais qui nécessitera une étude de structure avec un éventuel renforcement. <p>Peillac : 2 bâtiments situés à l'entrée du bourg, appartenant aux paysans boulangers et à leur voisin</p> <p>ISSAT / projet du lycée : Prolonger l'investissement du lycée dans les projets de production locale y compris dans les énergies renouvelables. Sensibiliser les jeunes en formation aux énergies renouvelables. Deux projets sont en cours de réalisation dans le domaine de l'énergie: un micro méthaniseur pour alimenter des vélos en hydrogène en lien avec le « Campus Esprit » et une ombrière de 21 m². Un projet spécifique à l'ISSAT : la construction de bâtiment pour la formation travaux paysagers est prévue (2024...). Permis de construire en attente. Bâtiment conçu pour recevoir des panneaux photovoltaïques. La surface : de 200 m² sur mono-pente Délai environ 2 ans une recherche de financement pour la construction du bâtiment est engagée. Freins à lever : l'accord des bâtiments de France (ABF). Contrainte : réaliser une tranchée de plus de 200 m pour accéder au point de livraison-raccordement ENEDIS. Demander au préalable les recommandations auprès du SDIS, c'est bâtiment recevant du public (ERP). Productible : 36 Bwc (=> A voir avec nouveaux panneaux...).</p>	<p>=> Réunion le 23 février à 17h aux services techniques de St Nicolas, 18 route de Nantes Alain, Jean-Michel, Bernard, Floriane et Nicolas ?</p>
5	Communication	<p>vidéo par drone réalisée par Christian BODU (Scopidrone) sur installation GAEC de Brandéha. On attend l'octroi de nouvelles subventions pour faire monter images par Label Séance...</p> <p>N.B. : pour un prochain projet de vue par drone, Sandrine connaît quelqu'un qui peut réaliser de tels images pour un coût moindre.</p> <p>Propositions :</p> <ul style="list-style-type: none"> ⇒ réfléchir sur la communication que nous envisageons lors de notre prochaine réunion. ⇒ Attirer adhérents par des réunions publiques... ⇒ Créer Animations-Spectacles où on y diffuse des informations sur nos projets... 	

		⇒ Provoquer des échanges sur les économies d'énergie au niveau individuel et collectif	Nolwenn
6	Subventions	⇒ Dossier à suivre... ⇒ Soutien au projet commémorant les « 20 ans d'EPV » => 700 € => montant validé lors de l'AG, sous réserve de l'octroi de subventions.	Floriane, Jean-Marie,
7	Faire valoir notre association en tant que « Association d'intérêt général »	Démarches administratives étudiées par Jean pour pouvoir distribuer des quittus fiscaux aux donateurs (particuliers, entreprises... Remarque : cela peut nous faire repérer par les services fiscaux car notre association promeut une SAS... On ne donne pas suite pour l'instant ; on reste en veille en trouvant des infos auprès d'un « bon » conseiller fiscal...	Jean
8	Actionnariat	⇒ Suivi appel téléphonique reçu de M Barnigaud Voir compte – rendu dernière réunion	Alain, Jean-Michel
9	Formation	Objectif : appréhender TOUS les aspects d'un projet avec étude pratique à Beslé. 2^{ème} date : samedi 25 février ; rdv à 8h45 au local EPV RDV à 9h30 Ecuries Alegria (derrière le cimetière) avec votre pic-nic (fin envisagée vers 16h30 maxi) Prévoir un ordinateur pour 2 personnes minimum. Penser à reprendre vos notes de la première cession de formation. Merci d'informer Nicolas Desruelles si des présences et si d'autres personnes en dehors du groupe sont susceptibles de participer.	Avec Nicolas Jean-Michel
10	Point financier	⇒ Scopidrone => facture en cours d'envoi	Nolwenn