

Trois Jours Collaboratifs à Cholet (49) - 25-26-27 novembre 2016 -



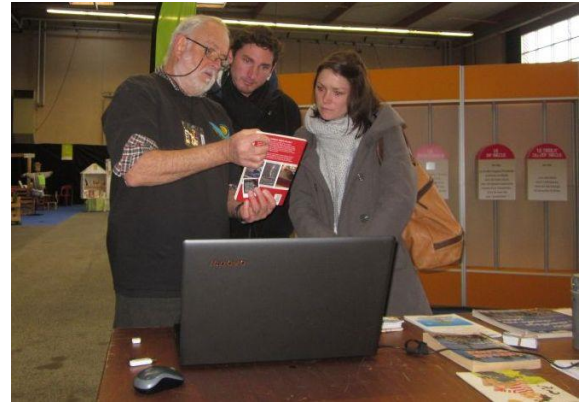
Stand monté la veille, prêt pour l'attaque dès le lendemain matin à 10h00... et pour 3 jours !

Vendredi matin, d'abord un petit café de démarrage, ensuite on voit ...

Comme on est en intérieur, on se contentera de simulation et de fonctionnement manuel pour expliquer les choses.

Premiers "clients" motivés : deux jeunes qui ont des projets, bien contents de trouver une écoute et des conseils

Ils sont très intéressés par les capteurs à air à Guy. =====>



Les visiteurs se succèdent avec des demandes d'explications. On en profite pour faire des démos rapides sur l'auto-vidangeable et sur le solaire à air. On parle orientation, inclinaison, et certains découvrent que le soleil ne décrit pas la même courbe tout au long de l'année. Curieux comme les cours de physique sont loin ...



Ça permet de justifier nos approches sur l'orientation et l'inclinaison des capteurs. Le diaporama sur l'ordi est bien utile pour illustrer tout ça.

Le charme de Jean-Paul opère auprès de collègues de stands voisins. On explique qui on est et ce qu'on fait.

Le solaire à air intrigue toujours. Le clapet prêté par Guy (qui sera là le samedi) s'ouvre grâce à la chaleur d'un sèche-cheveux...

Ça permet de faire comprendre facilement le principe, et des gens ont envie de se lancer dans une réalisation.

Un visiteur est déjà avancé dans un proto avec un capteur photovoltaïque pour faire tourner le ventilateur au fil du soleil !

Les tracts APPER servent d'accroche et on cause des tarifs 2016 de solaire diffusion (même si on ne vend rien) ... Quelques visiteurs nous disent qu'ils vont aller voir le site et le forum.

Pendant les 3 jours, on n'a pas compté les visiteurs, mais la fréquentation du stand a été bonne, grâce à l'animateur (qui n'a pas tout compris) mais qui a aiguillé quelques visiteurs vers nous (après qu'on lui ait demandé) =>

Le dimanche matin, super conférence sur le "presque" zéro déchet par Jérémie Pichon : <http://www.famillezerodechet.com/> . L'inconvénient du succès : pas de "clients" pendant sa prestation !

Le soir, un peu après 18h00, comme d'habitude, démontage (après avoir

aidé à finir les éclairs au chocolat décongelés et invendus) 😊 et retour à la maison vers 19h30 pour décharger la voiture. Vers 20h30, on est tranquille, mais bien crevés !

Bonne fréquentation. Expérience encore une fois à renouveler si elle est reconduite l'an prochain.

Ci-dessous, quelques autres images de ces 3 jours.





Jean-Paul aux manettes.



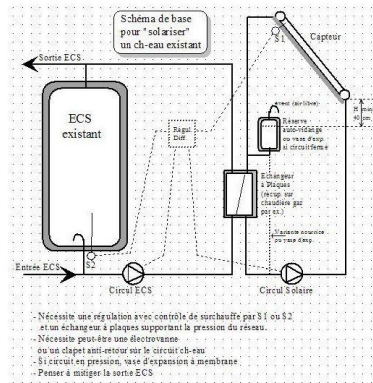
Rencontre avec un ancien élève, et parfois on n'est pas trop de deux !



APPER Solaire
Le solaire à portée de tous
Association Pour la Promotion des Energies Renouvelables
<http://www.apper-solaire.org/>

**POUR
EVITER
ÇA ...**

ON PEUT VOUS AIDER !



APPER Solaire
Le solaire à portée de tous
Association Pour la Promotion des Energies Renouvelables
<http://www.apper-solaire.org/>

**SOLARISER UN
CHAUFFE-EAU
EXISTANT,
POSSIBLE
OU PAS ???**

- Nécessite une régulation avec contrôle de surchauffe par S1 ou S2 et un échangeur à plaques supportant la pression du réseau.
- Nécessite peut-être une électronique ou un clapet anti-retour sur le circuit ch-eau.
- Si circuit en pression, vase d'expansion à membrane.
- Penser à maigrir la sortie ECS

Des conseils bien utiles ... pour certains.

Question souvent posée ...



Aie, aie, aie, ça se bouscule.



L'auto-vidangeable : super simple ...



Et le solaire à air alors ...

Si vous avez besoin pour les affichettes, les tracts, les cartes de visite, etc..., passez un petit message.

Merci aux organisateurs de ces trois journées qui nous ont permis de participer à titre gratuit à cette manifestation.