



PROCES VERBAL DU COMITE DE QUARTIER DE MARCENAT DU VENDREDI 17/03/2023 A 20H30

Le Comité de quartier de Marcenat, s'est réuni en session ouverte au public, sous la présidence de Brigitte Laloupe

La réunion était centrée sur les domaines de la domotique, les énergies renouvelables (photovoltaïque, etc.) les accessoires disponibles pour réaliser des économies des énergies et sur les réseaux téléphoniques mobiles. Mr Ludovic PERNES, artisan volvicois, était l'intervenant pour cette réunion afin de nous faire partager son expertise sur ces domaines

La réunion publique a permis de rassembler une quinzaine de personnes dans la salle du four de Moulet Marcenat

Ludovic PERNES est un artisan volvicois avec 20 ans d'expérience dans les domaines de la gestion des énergies, la sécurité des biens et des personnes, le maintien à domicile des personnes âgées et dans l'univers de la maison connecté. Il a créé la société AUVERGNE DOMOTIQUE-AT'HOME pour pouvoir intervenir dans ces domaines. Vu qu'il ne pouvait pas continuer seul en tant qu'auto-entrepreneur, il travaille depuis chez ROLHION ENERGIE, entreprise basée à VEYRE MONTON et spécialisé dans l'installation de chaudières, de poêles à granulés ou bûches, de panneaux photovoltaïques et thermiques, afin de partager ces connaissances dans ces différents domaines.

Ludovic PERNES nous a parlé en premier lieu de l'énergie électrique, sa production, son coût actuelle et son coût à venir. Le coût de l'électricité a subi une augmentation de l'ordre de 43% sur la période 2010/2020 et l'on devrait rester sur une augmentation similaire sur les 10 prochaines années. Il nous a expliqué que l'augmentation du coût de l'électricité était dû à l'envol du prix du gaz avec la guerre en UKRAINE. Notre intervenant nous a également donné des liens afin de suivre la production française d'électricité en direct (liens sur le site de ROLHION et également le site eco2mix).

Par la suite, Ludovic PERNES nous a présenté divers produits dans le domaine de l'économie d'énergie et la production d'énergie solaire (chauffe-eau thermodynamique, pompes à chaleur, batteries, borne de recharge). Nous avons également échangé sur ces nouveautés, son fonctionnement et sur le recyclage des panneaux photovoltaïques.

Pour conclure cette réunion, il nous a présenté divers objets de domotique qui permettent de gérer automatiquement nos maisons en fonction de notre mode de vie.

La date de la prochaine réunion est fixée au **vendredi 21 avril 2023 à 19h**

Une convocation sera envoyée avec l'ordre du jour.

La présidente lève la séance à 23.