

TITRE V ECS THERMODYNAMIQUE

La commission titre V chargée d'examiner les demandes de prise en compte des systèmes non modélisés dans la RT2005, s'est réunie ce jeudi 12 mars pour traiter la production d'eau chaude sanitaire par système thermodynamique.

AET LORIOT a proposé une méthode ainsi qu'un outils de calcul concernant les principales techniques de production d'ECS thermodynamique : pompe à chaleur sur air extérieur, sur air ambiant (prise d'air dans le garage), sur air extrait d'une ventilation simple flux autoréglable.

La commission titre V a statué en faveur de l'utilisation de cette méthode dans le cadre de la production individuelle. Après quelques corrections et vérifications, la méthode ainsi que le fichier de calcul seront diffusés et publiés au Journal Officiel (prévision mai 2009).

AET LORIOT se tient à votre disposition dès à présent pour réaliser des simulations en intégrant ces types de ballons dans nos études thermiques.

