

GROUPE 19

House Cooler

Ordre du jour :

- coût à estimer ?
- calculs thermodynamiques ?

Compte-rendu du 27 septembre 2023:

- Éléments parcourus

--> changer le deuxième concurrent : pas très pertinent de concurrencer une pompe air-air alors que nous ne chauffons pas la maison, nous faisons que la refroidir

--> changer le scénario d'usage : pas assez explicatif sur notre produit

--> reformuler l'explication sur la température constante de l'eau

--> changement d'échelle, vérifier la faisabilité à partir de calculs physiques et d'ordres de grandeur

--> explication du choix d'une station de pompage et d'un apport collectif de notre produit

- Tâches restantes

--> finir le POC

--> estimer en ordre grandeur le coût du projet

--> répondre à la question difficile : estimer le changement d'échelle et d'éventuelle adaptation

- Risques du projet

--> difficulté à mettre en place : beaucoup d'acteurs

--> coût élevé

--> manque d'informations sur une grande échelle