Projet alarme

Alarme avec fonctionnalités comme :

-Choix de playlist

-Choix d’options de désactivation

-Phrases personnalisables avec réponses

-Captcha aléatoire avec niveaux de difficulté

-Equations avec plusieurs niveaux, forme personnalisable (Ex : A +B \*C /D (A = 2 chiffres) B = 2 chiffes C, D = 1 chiffre)

-Déplacement avec wifi (en fonction de l’intensité du signal)

-Code barre (Scan d’un objet spécifique)

Toutes les options sont répétables et les listes de méthodes de désactivations sont cumulables.

-Snooze à durée personnalisable

-Possibilité suite à une désactivation de paramétrer une réactivation après temps T si l’utilisateur n’a pas effectué d’action (Ex : clique sur une notification) pendant le période P (T correspond à la fin de P)

Expression du besoin du produit :

Monsieur R n’arrive pas à ce lever le matin malgré l’utilisation de plusieurs réveils et autres alarmes, il s’habitue au son de ses alarmes qui ne changement pas et les désactives sans même se lever…

Il souhaite avoir une alarme qui l’oblige à être dans un état éveiller pour pouvoir la désactiver.

Les différents cas d’éveil pour Monsieur R :

-Etre debout et faire quelques pas,

-Avoir utilisé sa mémoire pendant un certain temps,

-Devoir réfléchir pendant un certain temps.

Grâce à cet outil, Monsieur R ne pourra plus s’habituer au son qui changera avec la playlist et sera éveiller le matin. En cas de rendez-vous important il peut activer la fonction de rappel s’il se rendort pour devoir effectuer une action qui confirme qu’il est réveillé.