

ExpoComm

Développer une méthodologie originale de provocation dans le cadre de l'étude du syndrome d'hypersensibilité électromagnétique.

Acceptabilité d'un protocole d'exposition aux radiofréquences : évaluation et communication

IMPLIQUER DES PERSONNES ÉLECTROHYPERSENSIBLES (PEH)

Participation à des ateliers de co-création. Définition des contraintes techniques. Mise au point du dispositif de test. Evaluer le degré de sensibilité des participants. Validation du protocole.

EVALUATION DU PROTOCOLE

Recruter les membres du groupe témoin dans une population de personnes aux caractéristiques cliniques et psychométriques comparables à celles des PEH. Analyse et communication des résultats.

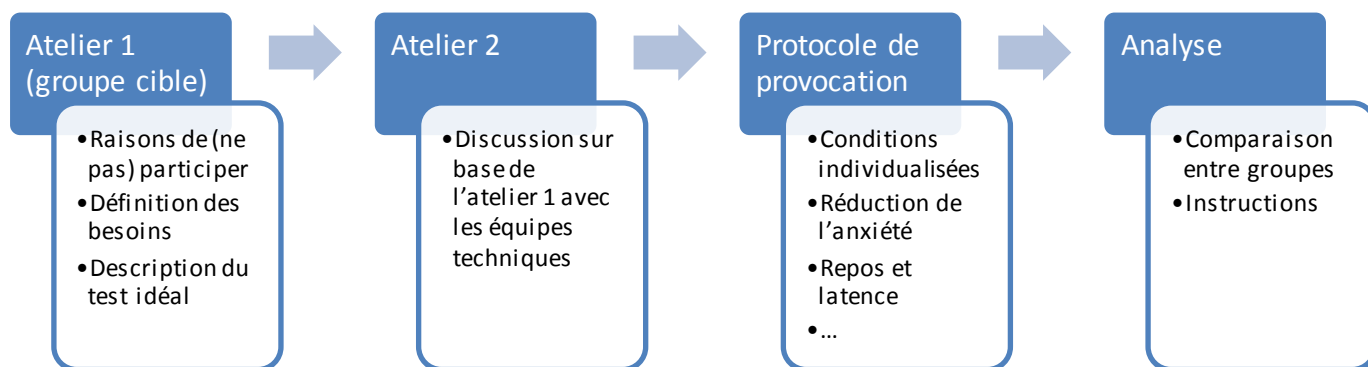
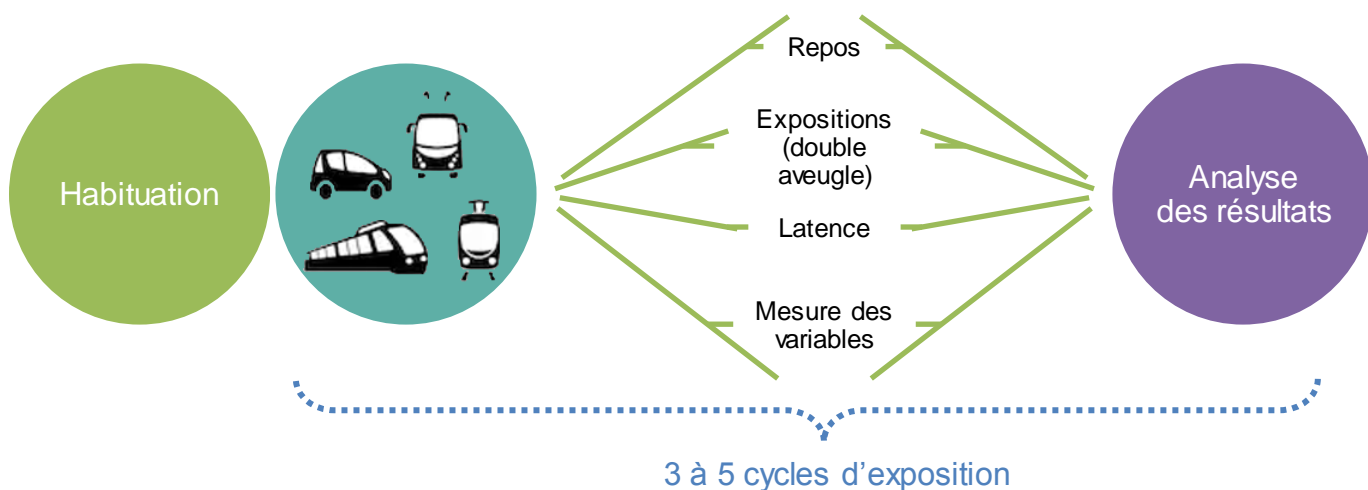


Schéma de principe du déroulement des tests de provocation



Durée du projet : 2017-2019

Financement : ANSES (France)

Partenaires : Sciensano (coordinateur), Centre Max Weber de Lyon, Université Paris 3, ULiège (Applied and Computational Electromagnetics)

Perspectives : Accroître le nombre de tests. Inclure d'autres paramètres et d'autres types d'analyses biométriques.