

LE LOGEMENT INTELLIGENT, RÊVE TECHNOLOGIQUE OU CAUCHEMAR SOCIÉTAL ?



Casa inteligente, Casa y Tecnología. Pixabay

Demain, nos logements seront connectés. Electroménager communicants, alertes sanitaires ou énergétiques... Quels usages en ferons-nous? Faut-il accepter le frigo qui parle et la porte qui s'ouvre toute seule? Pour le savoir, un "appartement observatoire" sera inauguré la semaine prochaine à Montpellier.

Le projet HUT pour "Human at home" va durer 3 ans. Deux étudiants vont habiter cet appartement bardé¹ de capteurs et financé par 17 laboratoires du CNRS, les universités de Montpellier, 7 industriels et la métropole Montpellier Méditerranée. [...]

Si cette perspective n'arrivera pas avant 10 ans, c'est déjà une préfiguration de l'appartement intelligent qu'à partir de septembre, 2 étudiants vont tester en conditions réelles. [...] Il s'agit de savoir comment on agit et réagit avec des machines qui parlent, qui proposent, qui décident, qui mouchardent² aussi. Et de dire quel logement on souhaite pour demain. L'intelligence artificielle peut-elle nous rendre des services ou nous entraver³? Ces objets connectés et communicants sont-ils utiles, souhaitables? Comment protéger nos données?

Le projet Hut a choisi de viser des étudiants et non des personnes fragiles car plusieurs expérimentations d'appartement connecté existent déjà dans ce domaine. Cette fois-ci, le postulat est qu'une génération née avec le numérique aura une acceptabilité différente. La pluridisciplinarité de l'approche fournira beaucoup de données pour la ville intelligente disent les porteurs du projet. Un concept dont on parle beaucoup mais qui manque jusqu'ici d'exemples concrets et discutés.

Publié le 22.06.2018

<https://www.franceinter.fr/emissions/futur-proche/futur-proche-22-juin-2018>

Lexique

1. Bardé : rempli
2. Moucharder : rapporter
3. Entraver : empêcher quelqu'un d'agir

Exposez le sujet soulevé par le document ci-dessus. Vous présenterez votre opinion sur le sujet de manière argumentée et vous la défendrez si nécessaire.

Quelques questions qui pourront vous aider:

- Quelle expérience sera-t-elle menée à Montpellier?
- Quels peuvent être les avantages d'une maison connectée?
- Une maison connectée peut-elle présenter des dangers?
- Une ville intelligente : qu'en pensez-vous?