

## CULTURE



## E-SANTÉ

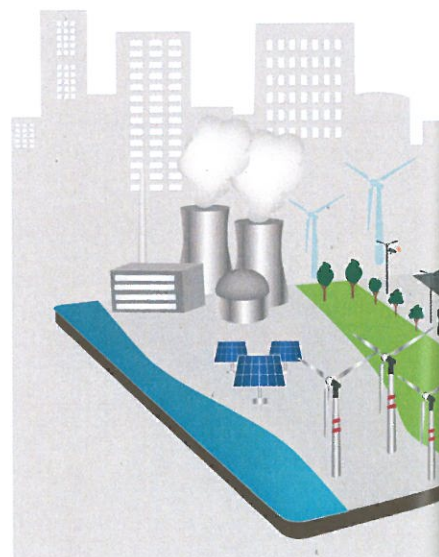
### LA ROBOTIQUE AU SERVICE DE L'AUTONOMIE DES PERSONNES ÂGÉES

**B**erger-Levrault est acteur de la réflexion sur ce sujet d'avenir avec l'Université Technologique de Troyes, via son laboratoire Living Lab ActivAgeing et sa collaboration avec Robosoft.



*Kompaï 1 sur les Salons de la Santé et de l'Autonomie sur le stand Berger-Levrault, mai 2016.*

Ce projet de recherche expérimente des dispositifs robotiques pour assister les personnes âgées ou dépendantes dans leur quotidien et favoriser leur maintien à domicile. Le robot prototype Kompaï en est une belle illustration et est déjà en test en maison de retraite. Un assistant familial connecté qui devrait rapidement faire parler de lui...



### LE DEVENIR DE LA RELATION CITOYENNE AU CŒUR DES SMART CITIES

**L**e concept de Smart Cities, ou villes intelligentes, correspond en premier lieu à la transformation fonctionnelle des villes, comme par exemple