

C'est au sein du [CNRS](#) de Dijon qu'a été mis au point un nouveau robot dont l'objectif est de recueillir et restituer les souvenirs. Il a été développé par Peter Dominey, directeur de recherche, afin de conserver la mémoire au service de la société. Le robot permet de conserver la mémoire personnelle autobiographique. Avec l'âge, les pertes de mémoire altèrent les souvenirs personnels et donc l'identité. L'idée est ici de les stocker pour pouvoir les chercher et en disposer. Une première version du robot a été réalisée et des améliorations sont encore nécessaires. Des dossiers de financement ont été déposés auprès de l'ANR. Un industriel pourrait permettre la mise sur le marché. www.cnrs.fr