

**Défi AUTON AAP 2016**

**Lauréats**

<b>Porteur</b>	<b>Titre du projet</b>	<b>Intitulé Laboratoire</b>	<b>Code Unité</b>	<b>Ville</b>	<b>Institut</b>
BENSAFI Moustafa	Evaluer l'effet des émotions sur l'anxiété, la motricité et la cognition pour prolonger l'autonomie des personnes âgées	Centre de recherche en neurosciences de Lyon	UMR5292	BRON	INSB
BUENO Marie-Ange	Dispositifs sensoriels pour rééducation motrice	Laboratoire de Physique et Mécanique Textiles	EA4365	Mulhouse	
BUFFAT Stephane	Approche Multidisciplinaire Innovante du Suivi des stratégies d'Incitations pour le maintien de l'Autonomie	Cognition and Action Group	UMR8257	Paris	INSB
JARRASSE Nathanaël	Substitution sensorielle et restauration de l'habileté pour une meilleure autonomie	Institut des Systèmes Intelligents et Robotiques	UMR7222	Paris	INS2I
VIGOUROUX Nadine	Méthode d'évaluation à l'accessibilité au numérique	Institut de Recherche en Informatique de Toulouse	UMR5505	Toulouse	INS2I