



Investissements d'avenir : **14 projets sélectionnés** dans le cadre de l'**appel à projets d'e-Santé n°2**

Marisol TOURAINE, ministre des affaires sociales et de la santé, **Arnaud MONTEBOURG**, ministre du redressement productif,

Fleur PELLERIN

, ministre déléguée aux PME, à l'innovation et à l'économie numérique et

Louis GALLOIS

, commissaire général à l'investissement, se félicitent du succès de l'appel à projets d'e-Santé n°2, mené dans le cadre des Investissements d'avenir. Sous l'intitulé «Développement de services numériques pour la santé et l'autonomie» ce appel à projets est dédié au soutien au déploiement expérimental de technologies et de services numériques dans le champ de la santé.

14 projets pilotes de services numériques dans le domaine de l'e-santé ont été sélectionnés et bénéficieront d'un soutien financier dans le cadre des Investissements d'avenir. Retenus en raison de leur caractère innovant et des perspectives de valorisation économique qu'ils ouvrent, ces projets représentent un investissement total par les lauréats, entreprises et partenaires, de plus 57 millions d'euros ; ils recevront une aide globale de 23 millions d'euros : les subventions s'échelonnant de 300 000 euros à 4 millions d'euros par projet.

Les projets soutenus couvrent des champs d'innovation majeurs de l'e-santé, tels que :

- la télémédecine
- la prise en charge à domicile de patients atteints de maladies chroniques : soins, télésurveillance, éducation thérapeutique
- l'aide pour le maintien à domicile de personnes fragiles ou dépendantes : surveillance, coordination des acteurs sanitaires et médico-sociaux ainsi que des aidants, lien social, stimulation, serious game
- l'information des patients et des soignants.

Projets e-Santé n°2

Écrit par Ministère de la Santé

Mardi, 26 Mars 2013 00:49 - Mis à jour Mardi, 26 Mars 2013 00:58

Ces 14 projets permettront à la fois d'améliorer et de valider les technologies et les services d'e-santé déployés à une échelle significative, mais aussi d'évaluer les usages et les modèles économiques de ces solutions.

Les projets retenus reposent sur des collaborations entre des entreprises technologiques innovantes, des établissements de santé, des universités et leurs laboratoires de recherche, ainsi que des collectivités.

L'appel à projets s'inscrit dans le volet « Services, usages et contenus numériques innovants » du Fonds national pour la Société Numérique (FSN) mis en place par le programme des Investissements d'avenir.

Pour en savoir plus sur les investissements d'avenir, consultez le site internet : investissement-avenir.gouvernement.fr

Le Fonds national pour la Société Numérique (FSN)

Le FSN a été mis en place dans le cadre de la priorité « développement de l'Economie numérique » des Investissements d'avenir. Il répond à un double objectif:

- Soutenir le développement de nouveaux usages, services et contenus numériques innovants. Les interventions du FSN prennent la forme d'aides à la R&D pour des projets présentés en réponse à des appels à projets ou d'investissement dans des sociétés ou projets pour lesquels il existe un modèle économique et financier
- Soutenir le déploiement des nouveaux réseaux à très haut débit, notamment en fibre optique jusqu'à l'abonné sur l'ensemble du territoire national (hors zone très dense).

Le FSN est géré par la Caisse des Dépôts pour le compte de l'Etat.

Projets e-Santé n° 2

Écrit par Ministère de la Santé

Mardi, 26 Mars 2013 00:49 - Mis à jour Mardi, 26 Mars 2013 00:58

Liste des projets laureats de l'appel à projets e-santé n° 2 - Développement de service numériques pour la santé et l'autonomie - des Investissements d'avenir

Nom du projet	Chef de file du projet	Objet du projet
Io@re	LEGRAND	Équipement du domicile pour aider au maintien à domicile des personnes en perte d'autonomie.
Echange	CASINO	Dispositif pour aider les personnes à autonomie réduite à sortir de chez elles et faire leurs courses.
VHP Interactive	SIFE Communications	Service de télé-surveillance et d'éducation thérapeutique pour des patients diabétiques de type 1.
EstiAge	ALTRAN	Outet dématérialisé de services médico-sociaux pour les personnes en perte d'autonomie.
SIET	TMM Software	Plateforme de services (lien social, prévention, suivi) pour les personnes âgées ou en perte d'autonomie.
Dermadom	DEGETEL	Plateforme de télé-médecine (dermatologie).
Loom	AGFA Healthcare	Plateforme de coordination sanitaire et médico-sociale pour assurer la continuité de la prise en charge des patients de l'hôpital au domicile.
Difesa	EOS imaging	Service de télé-distribution d'images de grande dimension et de visualisation 3D.
Encyclopédie des gestes médicaux	PERSOMED	Réalisation d'une encyclopédie multimédia des gestes médicaux et des interventions chirurgicales.
Medpro	MEDIDAMES	Solution de télé-médecine légère permettant de relier les équipes de terrain (urgence) avec les équipes distantes (hospitalo ou expertise neurovasculaire).
Cardiaveigne	GCS Cardioveigne	Service de télé-surveillance de patients insuffisants cardiaques graves.
Domocare	AVION CABLE	Plateforme de services pour le maintien sur leur lieu de vie de personnes fragiles.
Village	ALTERA Group	Bouquet de services interactifs et évolutifs pour la stimulation des capacités cognitives et endométriques.
Echronis Emphris	DIA TELIC	Services de télé-médecine pour le dépistage et la prise en charge de patients atteints d'insuffisance rénale chronique.