



MINISTÈRE DES AFFAIRES SOCIALES
ET DE LA SANTÉ

MINISTÈRE DU REDRESSEMENT
PRODUCTIF

COMMISSARIAT GÉNÉRAL À L'INVESTISSEMENT

Communiqué de presse

Communiqué de presse



Paris, le 25 mars 2013
N° 416

**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.

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.

Contacts presse :

Cabinet de Marisol TOURAINE : 01 40 56 60 65. Cabinet de Arnaud MONTEBOURG : 01 53 18 45 13 Cabinet de Fleur PELLERIN : 01 53 18 41 00 Cabinet de Louis GALLOIS : 01 42 75 64 43

ANNEXE

Liste des projets lauréats 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
Ic@re	LEGRAND	Equiper le 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	SPIE Communications	Service de télésurveillance et d'éducation thérapeutique pour des patients diabétiques de type II.
Eclairage	ALTRAN	Guichet 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 télémedecine (dermatologie).
Licorne	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.
Diffeos	EOS Imaging	Service de télédistribution d'imagerie de grande dimension et de visualisation 3D.
Encyclopédie des gestes médicaux	PERSOMED	Réalisation d'une encyclopédie multimédia des gestes médicaux et des interventions chirurgicales.
Mediprox	MEDIGAMES	Solution de télémedecine légère permettant de relier les équipes de terrain (urgence) avec les équipes distantes (régulation ou expertise neurovasculaire).
Cardiauvergne	GCS Cardiauvergne	Service de télésurveillance de patients insuffisants cardiaques graves
Domocare	AXON'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 émotionnelles.
Echronic Enephro	DIATELIC	Services de télémedecine pour le dépistage et la prise en charge de patients atteints d'insuffisance rénale chronique.