

#lancement #hôpitaldufutur #sante #décarbonation

COMMUNIQUÉ DE PRESSE – le 19 avril 2024

Hôpital du Futur #2 : 9 millions d’euros pour accélérer la décarbonation des établissements de santé publics du Grand Est

La Préfecture de la région Grand Est, l'Agence Régionale de Santé (ARS) Grand Est et la Région Grand Est s'associent à nouveau pour porter la seconde action régionale d'Hôpital du Futur inscrite dans le projet de Grand Est Région Verte. Lancée le 19 avril la nouvelle phase du programme « Hôpital du futur » soutiendra le déploiement des solutions innovantes portées par les établissements de santé publics du Grand Est afin de les soutenir dans leurs démarches de décarbonation.

9 millions d’euros, abondés à parts égales par l’ARS Grand Est et par la Région Grand Est, permettront le subventionnement de projets portés par les équipes hospitalières ainsi que le pilotage du programme.

Un programme au service des établissements de santé

Le programme « Hôpital du futur » ambitionne d’enclencher une dynamique d’innovation forte et de pratiques durables répondant aux besoins et préoccupations des établissements de santé sur le territoire du Grand Est.

Capitalisé par le GET (Grand Est Transformation) santé (détails en page 3), le programme Hôpital du Futur est déployé par le pôle de compétitivité BioValley France. La première édition a porté 9 projets innovants d’amélioration de la qualité de vie au travail du personnel hospitalier et de la qualité des soins pour un total de 9 millions d’euros abondés par les Fonds européens du programme FEDER React-EU :

- Le Centre Hospitalier Intercommunal Nord-Ardenne et son projet d’acquisition d’une IRM dotée d’outils d’intelligence artificielle ainsi que le déploiement d’un plan de mobilités douces pour un Hôpital Vélo-cité ;
- Les Hôpitaux Champagne-Sud et son projet de géolocalisation de biens matériels médicaux et prétraitement par désinfection des déchets d’activités de soins à risques infectieux ;
- Le Centre Hospitalier Universitaire de Reims et son projet optimisation de la logistique liée aux consommables médicaux par l’acquisition d’un robot couplé à un algorithme d’intelligence artificielle ;
- Le Centre Hospitalier Régional Universitaire de (CHRU) Nancy et son programme d’amélioration de la gestion des flux d’activité non programmés (PAGES), permettant la

prédiction des flux de patients, la transmission facilitée d'informations médicales, l'aide au diagnostic par l'intelligence artificielle et la réorientation facilitée des patients vers la médecine de ville ;

- Le Centre Hospitalier de Remiremont et Centre Hospitalier de l'Ouest Vosgien et son projet d'automatisation de la pharmacie à usage intérieur par l'acquisition d'automates de dispensation des médicaments ;
- Le Groupe Hospitalier de Mulhouse et Sud Alsace et son projet d'optimisation du parcours patient par le renforcement de la cellule d'ordonnancement et l'acquisition d'un outil numérique pour l'orientation en interne des patients ;
- Les Hôpitaux Universitaires de Strasbourg et son projet de numérisation des lames d'anatomopathologie (examen de biopsie).

La transition écologique, nouvelle ambition du programme

Fiers du succès de ce programme, la Préfecture de la région Grand Est, l'ARS Grand Est et la Région Grand Est ont souhaité poursuivre cette dynamique institutionnelle collective. Gestion des ressources, émissions et risques des gaz à effet de serre... Face aux nombreux défis qu'impose le changement climatique aux infrastructures sanitaires, ce nouveau programme aspire à soutenir les établissements de santé dans leur démarche de transition écologique et énergétique. Pour y parvenir, Hôpital du Futur #2 accompagnera la réalisation de projets en adéquation avec les thématiques suivantes :

- Eco-conception des soins
- Bâtiment et énergie bas carbone
- Gestion des déchets d'activité de soin.

L'Etat (représenté par la Préfecture de région et l'ARS Grand Est) ainsi que la Région Grand Est s'engagent à valoriser et soutenir financièrement les projets innovants que proposeront les établissements de santé afin d'engager leur transition énergétique et se préparer à l'avenir.

Josiane Chevalier, Préfète de la région Grand Est

“ L'Appel à Manifestation d'intérêt « Hôpital du Futur » mené conjointement par l'État et le Conseil Régional est l'une des premières briques de Grand Est Région verte, plan régional de transition écologique que nous avons lancé officiellement en juillet 2023.

Faire de la région Grand Est un précurseur sur la question de la transition écologique du système de santé est l'un des objectifs que nous affichons avec conviction dans la feuille de route de Grand Est Région Verte. Assurer une qualité et une continuité des soins pour les patients, de bonnes conditions de travail pour les soignants tout en veillant à ce que les structures hospitalières publiques soient préparées aux défis futurs liés au changement climatique est une ligne de conduite qui me tient à cœur.

Les solutions pour entamer la transition écologique du système de santé doivent émerger directement des acteurs de la santé sur le territoire. Le programme « Grand Est Région Verte » va donc se nourrir de ces initiatives locales qui émergeront de l'Appel à Manifestation d'intérêt « Hôpital du Futur »

Franck LEROY, Président de la Région Grand Est : *« Améliorer la prise en charge des patients et les conditions de travail des soignants, cela doit être la priorité des responsables publics. La première itération d'Hôpital du futur nous avait permis d'agir sur les processus et sur la logistique à l'hôpital pour*

optimiser et redonner du temps de soins aux soignants. Désormais, je me félicite que nous lancions une deuxième itération sur la décarbonation des hôpitaux. A terme, cela permettra d'être soigné, de travailler dans de meilleures conditions, mais également d'anticiper les conséquences du changement climatique pour les hôpitaux. C'est nécessaire et c'est aussi une manière d'agir sur la santé publique. »

Virginie Cayré, la Directrice Générale de l'ARS Grand Est, confirme : *« Plusieurs équipes dans les établissements du Grand Est sont déjà engagées dans cette démarche. La transition écologique dans le domaine de la santé émerge comme un puissant accélérateur, mobilisant un nombre croissant de professionnels au sein des établissements pour réduire leur empreinte carbone, promouvoir des pratiques innovantes et s'adapter aux impacts de la crise écologique sur la santé publique. C'est pourquoi de manière inédite dans le cadre de son Projet régional de santé, l'ARS Grand Est s'engage dans une démarche pour prendre en compte l'impact environnemental sur la santé de la population. Enjeu majeur de santé publique, de résilience et de soutenabilité de notre système de santé, le changement climatique nécessite des mesures d'atténuation des conséquences sanitaires sur la santé des populations via la décarbonation et d'adaptation de notre système de santé.*

L'accélération de la transformation écologique est un enjeu majeur pour le secteur de la santé, nécessitant une évolution rapide des pratiques et de l'organisation des établissements pour faire face aux crises écologiques. Hôpital du futur #2 permettra d'essaimer la transformation du secteur de la santé à travers ses projets concrets et territorialisés d'investissement et de renforcer la résilience et la mobilisation des établissements de santé. »

Caroline Dreyer, directrice générale de BioValley France *« Le programme Hôpital du Futur représente une formidable opportunité pour les établissements de santé publics, leur offrant la possibilité de concrétiser des projets ambitieux qui accéléreront leur transition écologique. BioValley France s'engage pleinement dans cette initiative en assumant un double rôle : faciliter le déploiement des projets au sein des établissements et faciliter un retour d'expérience précieux aux autres établissements. Au-delà de la réalisation individuelle de chaque projet, ce programme vise à diffuser les connaissances acquises afin que les hôpitaux puissent bénéficier à l'avenir des meilleures pratiques et tirer parti des enseignements tirés des étapes clés de chaque projet. »*

Le GET Santé – Grand Est Transformation Santé

Issu des groupes de travail menés dans le cadre de la démarche Business Act #2, le centre de ressources et d'expertises GET apporte des réponses concrètes aux grands défis du monde de demain. Plateforme de services souple, agile et mobile, le GET fait le lien entre les acteurs du monde de la santé : les entreprises, les offreurs de santé, dont les établissements de santé, l'université et les institutions en santé. Créé en 2021, il vient rejoindre les 3 autres GET (numérique, industrie et environnement) déjà installés dans la région. Le programme « Hôpital du Futur » est sa première réalisation.

Site internet Hôpital du futur : <https://hopital-du-futur.fr/>

A PROPOS DE GRAND EST REGION VERTE

Déclinaison au niveau régional de la Planification Écologique lancée par l'État en 2022, « Grand Est région verte » est une approche innovante destinée à travailler avec l'ensemble des collectivités et des acteurs économiques et sociaux du territoire pour planifier la mise en œuvre de la transition écologique du Grand Est. Lancé en juillet 2023 et porté par l'État en région et la Région Grand Est, cette démarche a déjà permis d'identifier 80 actions concrètes et de proximité pour le territoire. Un plan d'actions global de planification écologique permettra d'atteindre les trajectoires de décarbonation et de préservation des ressources dans de nombreux secteurs, fixées lors d'une concertation régionale. L'Appel à manifestations d'intérêt « Hôpital du futur 2 », a été identifié comme une de ses actions dans le secteur de la santé.

Contacts presse :

Préfecture de la Région Grand Est : communication@bas-rhin.pref.gouv.fr

ARS Grand Est : ars-grandest-presse@ars.sante.fr

Région Grand Est : presse@grandest.fr

BioValley France : Gaël Krieger, chargé de relations presse et événementiel - gael.krieger@biovalley-france.com