

Trophées de la e-santé 2020 : un peu plus près des licornes !

Communiqué de presse • Castres-Mazamet, le 6 février 2020 • **Pour sa 14^e édition, l'Université d'été de la e-santé entend prendre de la hauteur et engager l'ensemble des acteurs à faire de 2020, l'année du vrai décollage de la e-santé. Cette thématique est également l'occasion de faire des Trophées de la e-santé un vrai tremplin pour l'innovation. Un tremplin destiné à rapprocher les startups du statut de licorne et les projets académiques ou industriels des usages. Les candidatures sont ouvertes !**

30 juin et 1^{er} juillet 2020 : 2 jours pour célébrer (ou non...) le passage du numérique en santé à la e-santé, des concepts aux usages

Pour évaluer le chemin restant à parcourir, la réalité de l'engagement des acteurs – des pouvoirs publics aux patients, en passant par les industries de santé et les professionnels de santé, etc. – la [14^e édition l'Université d'été de la e-santé](#) propose un programme inédit.

Découpé en 4 grands parcours – marchés, acteurs, technologies, usages – ce programme partant des réalisations d'aujourd'hui et allant jusqu'à la e-santé de demain, permettra à chacun de forger son opinion, la confronter aux avis d'experts internationaux et ainsi décider de ses orientations stratégiques pour les mois et années à venir.

Les Trophées de la e-santé, identifier et mettre en lumière les pépites de demain

Après plusieurs années consacrées à identifier les startups et projets en e-santé au sein de multiples catégories (santé mobile, télémédecine, coordination des soins...), les Trophées de la e-santé ont opéré une transformation l'an dernier. De 10 / 12 lauréats annuels, seuls 3 sont désormais élus.



« Aujourd'hui les technologies liées à la e-santé sont matures. Le cadre réglementaire précisé dans un grand nombre de pays. Il nous est donc apparu évident de recentrer les Trophées de la e-santé : identifier et mettre en lumière les pépites de demain. »

Virginia Doan
Directrice de Castres-Mazamet Technopole

Dès aujourd'hui et jusqu'au 17 avril prochain, les candidats ont la possibilité de [postuler en ligne d'un simple clic](#). Une présélection sur dossiers (plus de 100 reçus en 2019) sera ensuite réalisée. Le 20 mai, les 12 startups ou projets de moins de 2 ans présélectionnés seront annoncés et invités à venir défendre leurs couleurs le 29 juin devant le jury.

Suite à cet oral, 6 super-finalistes pitcheront en public et devant le jury le 30 juin, lors de la 1^{re} journée de l'Université d'été de la e-santé. Le jour même, les 3 lauréats seront connus.

Les trophées de la e-santé, au cœur de l'ADN du territoire de Castres-Mazamet

Si l'Université d'été de la e-santé a su devenir l'événement incontournable de la e-santé, c'est certainement en raison de l'ADN même du territoire de Castres-Mazamet.

Se faire connaître des décideurs de la santé et de la e-santé, bénéficier d'une visibilité dans un événement international, networker auprès d'investisseurs ou de futurs partenaires industriels ou commerciaux, augmenter sa visibilité dans les médias, sans oublier les 6 000 € de prix sont autant de raisons pour lesquelles les Trophées de la e-santé sont un tremplin pour les startups et les projets académiques ou industriels de moins de 2 ans, comme en témoignent les lauréats des précédentes éditions.



« Postuler aux trophées c'est l'opportunité de pitcher devant des experts du secteur, d'avoir leurs retours. Ils nous ont apportés de la visibilité dans l'écosystème de la e-santé. Cela nous a permis de faire de nombreuses rencontres lors de l'événement qui contribuent au développement de la société Fizimed ».

Emeline Hahn
Co-fondatrice et CEO de [Fizimed](#), lauréat 2019

Contacts presse



« Au-delà de la joie et de la fierté des équipes deuxiemeavis.fr de recevoir ce prix, cette récompense nous a aussi permis de renforcer notre visibilité et notre notoriété auprès de nos publics cibles. Enfin, et ce qui ne gâche rien, tout cela s'est déroulé dans un cadre agréable et une ambiance vraiment chaleureuse et festive. »

Pauline d'Orgeval
Co-fondatrice et Présidente de Deuxiemeavis.fr, lauréat 2018



« Les Trophées de la e-santé offrent une belle visibilité à toutes innovations digitales qui veulent révolutionner le monde de la santé. En juillet 2017, quelques mois après le lancement de notre plateforme de gestion des remplacements pour les établissements de santé - medGo - nous l'avons présentée lors de l'Université d'été de la e-santé, et avons remporté le Trophée Coordination des soins ! Cette victoire nous a encouragés et motivés au démarrage du projet. »

Antoine Loron
Co-fondateur et CEO de MedGo, lauréat 2017

À propos de l'Université d'été de la e-santé et des Trophées de la e-santé 2020

Organisée par Castres-Mazamet Technopole, sur le campus de l'École d'Ingénieurs ISIS, l'Université d'été de la e-santé est le rendez-vous incontournable des professionnels de santé, des industriels offreurs de solutions, des chercheurs, des réseaux de patients...qui va à nouveau rassembler les 30 juin et 1er juillet 2020 plus de 900

participants, acteurs et décideurs du secteur santé, social et de l'innovation technologique, pour débattre des usages des TIC dans le domaine de la santé et du bien-être.

En savoir plus : <https://www.universite-esante.com>

Les Trophées de la e-santé sont organisés avec le soutien d'industriels, dont les Laboratoires Pierre Fabre, Thales, le Groupe La Poste ou encore AMGEN.

En savoir plus : <https://www.universite-esante.com/trophees-e-sante-2020/>

À propos de Castres-Mazamet Technopole

Castres-Mazamet Technopole est la structure d'appui à l'innovation pour le développement économique du territoire. Son ambition : développer, valoriser et soutenir la compétitivité du territoire par l'innovation. Elle s'organise autour de 3 missions :

- Entreprendre : Accompagner la création et le développement des entreprises innovantes.
- Animer : Mettre en réseau, développer les partenariats, promouvoir l'expertise au bénéfice du territoire et de ses acteurs.
- Promouvoir : promotion des pôles de compétences, accueil d'entreprises.

Elle propose un programme spécifique d'accompagnement en incubateur et en pépinière, afin de faciliter le développement des jeunes entreprises, avec le soutien de la Communauté d'Agglomération.

Grâce à ces multiples actions, la Technopole compte 34 entreprises et porteurs de projet accompagnés entre 2018 et 2019, 18 diagnostics complets pour l'entrepreneuriat étudiant, et 8 ateliers thématiques proposés en 2019. La structure est également porteuse et partie prenante de différentes actions collaboratives telles que Trust&Go avec Albi-InnoProd ou le projet européen Interreg SUDOE « Link Up ». www.castres-mazamet-technopole.fr

À propos de l'École d'Ingénieur ISIS

À Castres, l'École d'ingénieurs ISIS – Informatique et Systèmes d'Information pour la Santé – se positionne au cœur de la qualification « numérique et santé » qui caractérise ce territoire. ISIS est une composante de l'Institut National Universitaire (INU) Jean-François Champollion, établissement public membre de l'Université Fédérale Toulouse Midi-Pyrénées. Elle est également une école partenaire du Groupe INSA.

Elle propose une formation sur 3 ou 5 ans. Le cycle préparatoire, basé à 75 % sur l'enseignement dispensé à l'INSA Toulouse, est ouvert à tous les titulaires de Bac S. Le cycle ingénieur, d'une durée de 3 ans, est proposé aux étudiants ayant validé un Bac+2. Ce dernier est également possible sous statut apprenti (en alternance).

Le programme de la formation ISIS est pluridisciplinaire. Il s'appuie sur un socle scientifique et technologique de base, associe des enseignements en communication et en management des organisations, et une formation de spécialité en informatique et en systèmes d'information. L'ensemble comprend une forte composante « santé » ainsi que des enseignements visant à la compréhension en profondeur du secteur médical et à la maîtrise de l'ingénierie de la santé. L'approche projet est largement utilisée. Les étudiants s'investissent auprès des acteurs de la santé sur des sujets concrets qui correspondent à des besoins d'entreprises et de services hospitaliers. <https://isis.univ-jfc.fr/>

Contacts presse