



UN DIPLÔME D'UNIVERSITÉ POUR SE FORMER AUX ENJEUX DE LA MÉDECINE CONNECTÉE

PRÉSENTATION LE MERCREDI 8 NOVEMBRE, ORGANISÉE PAR LE PÔLE TES

L'université de Caen Normandie propose désormais **une formation diplômante aux enjeux de la e-santé** – une première sur le territoire normand.

Ce DU est le fruit d'un travail mené conjointement par UNICAEN, le pôle de compétitivité TES et l'Institut de l'Innovation et du Développement de l'Entrepreneuriat (InsIDE) de l'École de Management de Normandie.

PROGRAMME DE LA PRÉSENTATION	p. 2
UNE FORMATION ESSENTIELLE FACE À UN SECTEUR EN PLEIN ESSOR	p. 3
5 MODULES POUR UNE COMPREHENSION GLOBALE DES ENJEUX	p. 4
LES PARTENAIRES DE LA FORMATION	p. 4

En partenariat avec



CONTACT PRESSE

CONTACT PRESSE

PROGRAMME DE LA PRÉSENTATION

16h · Introduction

Pierre DENISE, président de l'université de Caen Normandie
Jacques BELIN, président du Pôle TES
Jean-Guy BERNARD, directeur général de l'EM Normandie

> "La e-santé, une chance pour le territoire"

par le Dr. Jean-Pierre BLANCHÈRE, coordinateur du département e-Santé du Pôle TES

> Présentation du DU e-santé

par le Pr. Anne DOMPMARTIN, coordinatrice du DU

> Présentation des différents modules par les coordinateurs

Médecine par le Pr. Anne DOMPMARTIN (UFR Santé, UNICAEN)

Droit par Fanny ROGUE (UFR Droit, UNICAEN)

Technique par Gaëtan RICHARD (UFR des Sciences, UNICAEN)

Industriel par Magali SCHELLES (Pôle TES)

Entrepreneuriat par Christophe YVER (InsIDE / EM Normandie)

> Témoignage d'un futur étudiant et d'une entreprise

17h30 Conclusion

par Emmanuel TOUZÉ, doyen de l'UFR Santé

CONTACT PRESSE

DU E-SANTÉ
Anne DOMPMARTIN, coordinatrice
06 62 32 30 57 | anne.dompmartin@gmail.com

CONTACT PRESSE

DIRECTION DE LA COMMUNICATION
Myriam CHASSERIEAU, chargée de médiation
02 31 56 50 59 | myriam.chasserieau@unicaen.fr

UNE FORMATION ESSENTIELLE FACE À UN SECTEUR EN PLEIN ESSOR

Application mobile, bracelet connecté, traqueurs d'activité... Les objets connectés s'imposent de plus en plus dans notre quotidien, les avancées technologiques étant colossales.

Le marché de la e-santé est, dans ce contexte, en pleine explosion. La e-santé apparaît comme une solution pertinente face aux défis majeurs qui se posent aujourd'hui aux systèmes de santé – évolution de la démographie, gestion de la dépendance, inégalités territoriales d'accès aux soins, ou encore vieillissement de la population. Parce qu'elle transforme la relation entre patients et professionnels de santé, la e-santé, ou, tel que la définit l'Organisation mondiale de la santé, « l'utilisation des outils de production, de transmission, de gestion et de partage d'informations numérisées au bénéfice des pratiques tant médicales que médico-sociales », n'est pas sans soulever de multiples interrogations.

C'est à l'ensemble de ces interrogations d'ordre légal, déontologique et techniques que le DU e-santé propose de répondre. Outre ces aspects, il aborde également les recommandations du Conseil national de l'Ordre ainsi que les enjeux sociétaux et économiques – parcours de soins, applications médicales, télémédecine. Il permet aussi de se familiariser avec la méthodologie de lancement d'une startup et les enjeux du développement de solutions liées à la e-santé.

Ce DU répond ainsi aux besoins des professionnels de santé, confrontés à la transformation des pratiques médicales, mais également des ingénieurs et des industriels, soucieux de concevoir de nouvelles technologies innovantes.

5 MODULES POUR UNE COMPRÉHENSION GLOBALE DES ENJEUX

Le DU e-santé associe une trentaine d'intervenants issus d'horizons divers : la compréhension des enjeux de la e-santé nécessite en effet de prendre en compte différents aspects dans une démarche conjointe et interdisciplinaire. L'association d'ingénieurs, de techniciens, de professionnels de la santé et d'enseignants-chercheurs constitue l'originalité de cette formation.

Le DU comprend ainsi cinq modules – médecine, droit, technique, industriel et entrepreneuriat – pour un volume global de 220 heures en présentiel associant enseignements académiques et applications pratiques. La formation devrait, à l'avenir, être également proposée en enseignement à distance.

Cette formation diplômante offre des perspectives tant aux professionnels de santé qu'aux industriels face au développement de solutions innovantes.

CONTACT PRESSE

DU E-SANTÉ
Anne DOMPMARTIN, coordinatrice
06 62 32 30 57 | anne.dompmartin@gmail.com

CONTACT PRESSE

DIRECTION DE LA COMMUNICATION
Myriam CHASSERIEAU, chargée de médiation
02 31 56 50 59 | myriam.chasserieau@unicaen.fr

LES PARTENAIRES DE LA FORMATION

L'originalité du DU e-santé réside dans le travail mené conjointement par UNICAEN, le pôle de compétitivité TES et l'Institut de l'Innovation et du Développement de l'Entrepreneuriat (INSIDE) de l'École de Management de Normandie.

UNIVERSITÉ DE CAEN NORMANDIE

Membre de la communauté d'universités et d'établissements Normandie Université, UNICAEN est un acteur majeur de l'enseignement supérieur et de la recherche sur le territoire normand. L'université propose à ses 30 000 étudiants un large éventail de formations pluridisciplinaires sur les différents campus de l'agglomération caennaise. Outre la formation initiale, UNICAEN propose des cursus de formation continue dans de nombreux parcours. Près de 6 000 stagiaires ont été accueillis dans ce cadre au cours de l'année 2016-2017.

L'UFR Santé, en particulier, propose une offre de formation continue diversifiée en médecine, pharmacie et en orthophonie. 41 parcours sont accessibles à toute personne soucieuse d'acquérir, de développer ou de valoriser une expérience professionnelle – 26 Diplômes d'université (DU) dont 5 en enseignement à distance, 22 Diplômes interuniversitaires (DIU) et 3 Capacités.

PÔLE TES · TRANSACTIONS ÉLECTRONIQUES SÉCURISÉES

Le Pôle TES a pour vocation d'être la référence en matière d'innovation en haute technologie numérique dans les domaines de la santé, de la collectivité, du tourisme et de l'agriculture, connectés. Il représente un écosystème de plus de 150 adhérents, composé de grandes entreprises, PME, collectivités territoriales, établissements de recherche et de formation, laboratoires de recherche. Avec ses adhérents et ses partenaires, le Pôle TES imagine et co-conçoit les usages de demain grâce aux nouvelles technologies liées au triptyque « sécurité / interopérabilité / fiabilité ». Nos actions génèrent progrès, chiffre d'affaires, emplois et valorisation du territoire.

EM NORMANDIE

Fondée en 1871 parmi les premières grandes écoles de commerce françaises, l'EM Normandie s'est imposée comme une institution de référence dans le monde des Business School. Elle est accréditée EQUIS, AACSB et EPAS pour son Programme Grande Ecole (formation initiale). Avec 3 500 étudiants et professionnels dans ses programmes de formations initiales et continues diplômantes et plus de 16 000 membres du Réseau EM Normandie à travers le monde, l'école est implantée sur cinq campus, à Caen, Le Havre, Paris, Oxford et Dublin.

L'EM Normandie forme les managers de demain, futurs gouvernants responsables préparés à la conduite du changement dans un environnement multiculturel, et elle accompagne les salariés et dirigeants d'entreprises tout au long de leur carrière.

INSIDE

Créé en 2014, l'Institut de l'Innovation et du Développement de l'Entrepreneuriat (INSIDE) de l'EM Normandie coordonne toutes les activités de l'école liées à l'entrepreneuriat et à l'innovation. Accélérateur de compétences et de business, il contribue par ses actions de formation auprès des étudiants, des porteurs de projets et des chefs d'entreprises, à la diffusion d'une culture entrepreneuriale propice à l'émergence d'entreprises. Son incubateur-école, parmi les plus importants du territoire normand, accompagne les étudiants dans leurs projets de création. Impulseur d'événements (Startups Weekends, Hackathon, conférences et workshops, etc.), l'INSIDE favorise les rencontres et la création de synergies entre tous les acteurs de l'entrepreneuriat.

CONTACT PRESSE

CONTACT PRESSE