

En bref

CIC-IT de Grenoble

[Nouvelle Ingénieur en Aptitude à l'Utilisation](#)

CIC-IT de Lille

[Séminaire Loi Jardé commun au FLLSA et T4H](#)
[Reportage au CIC-IT de Lille par France 3 région](#)

CIC-IT de Nancy

[Réseau REMI](#)
[Relooking au CIC-IT de Nancy](#)

CIC-IT de Rennes

[Nouvelle collaboratrice](#)

CIC-IT de Tours

[Le Professeur Denis Guilloteau honoré par l'Académie Nationale de Pharmacie](#)

CIC-IT de Grenoble



Christel Schwarz, nouvelle Ingénieur Aptitude à l'Utilisation, se présente :

Ingénieur biomédical et ergonomiste, j'ai le plaisir d'être au CIC-IT de Grenoble depuis le 15 janvier en tant qu'ingénieur Aptitude à l'Utilisation. J'ai travaillé auparavant en tant qu'ingénieur d'application en Neuromodulation et en ergonomie dans le milieu industriel.

J'ai comme mission officielle d'accompagner les (nombreux) projets du CIC-IT sur les questions d'utilisabilité en m'adaptant aux niveaux de maturation des DM.

CIC-IT de Lille



A vos agendas : Séminaire Loi Jardé commun au FLLSA et T4H

Le CIC-IT de Lille et l'UTT de Troyes organisent une journée de travail sur la Loi Jardé le 20 mars 2018 à Paris et lancent un [appel à contribution](#).

France 3 région Hauts De France en visite au CIC-IT de Lille pour la réalisation d'un reportage au sujet de leur technologie pour la mesure de la douleur et du bien-être. Prises de vue au laboratoire, au bloc ortho-traumato et en réanimation néonatale :

<https://france3-regions.francetvinfo.fr/hauts-de-france/emissions/jt-1213-nord-pas-de-calais>

CIC-IT de Nancy



Réseau REMI

La prochaine réunion du REMI se tiendra dans les locaux de l'ICM à Paris le 27 mars 2018. Pour en savoir plus : <https://reseau-entraide-multicentrique-irm.fr/>

Relooking au CIC-IT de Nancy



Tout beau, tout nouveau le logo du CIC-IT fait peau neuve et se dévoile à Nancy... Dans un but d'harmonisation et de modernisation, les logos des 3 modules (CIC-EC, CIC-P et CIC-IT du CIC de Nancy) ont été réinventés et validés à l'unanimité par les personnels de notre structure.

CIC-IT de Rennes



Nouvelle collaboratrice

Dans l'équipe « Echocardiographie » du CIC-IT de Rennes, le Docteur Elena Galli a obtenu un contrat d'interface INSERM dans le cadre des appels d'offres 2017. Pour mémoire, le contrat est obtenu à l'issue d'une sélection nationale à laquelle participent de nombreux candidats. Le projet de recherche -proposé par le Docteur Elena Galli et mené en étroite collaboration avec l'Equipe SEPIA (A. Hernandez) du LTSI (UMR 1099) et le CIC-IT (E. Donal)-, concerne **la modélisation ventriculaire gauche et l'analyse de "big data" afin d'améliorer la prédiction de**

la réponse à la CRT.

Les efforts menés par le Docteur Elena Galli ont été également récompensés dans le cadre des appels d'offres PHRC national 2017 puisqu'elle a obtenu un financement pour son étude ROTAS « **Randomized study for the Optimal Treatment of symptomatic patients with low gradient severe Aortic valve Stenosis and preserved left ventricular ejection fraction** ». Ce projet de grande envergure et coordonné par le CHU de Rennes associe les CHU de Angers, Bichat (Paris), Brest, Grenoble, Henri Mondor (Paris), Lille, Limoges, Marseille, Nantes, Tours, Liège (Belgique) et l'Université de Laval Québec

CIC-IT de Tours



Le Professeur Denis Guilloteau honoré par l'Académie Nationale de Pharmacie



Le Professeur Denis Guilloteau, **membre cofondateur du CIC-IT de Tours**, directeur de l'unité mixte de recherche Inserm U930 Imagerie & Cerveau Université de Tours et praticien- hospitalier au CHRU de Tours, s'est vu décerner le Prix d'Honneur 2017 de l'Académie Nationale de Pharmacie à Paris le 20 décembre 2017.

Ce spécialiste de la radiopharmacie et de l'imagerie moléculaire transmet un précieux héritage en matière d'imagerie moléculaire du cerveau, qui constitue l'un des thèmes majeurs de la recherche à Tours.

Ses collègues et ses amis, y compris les professionnels étrangers venant du célèbre Hôpital Karolinska en Suède et de l'Université de Pennsylvanie de Philadelphie lui ont rendu un hommage pour services rendus à la communauté scientifique et médicale, le vendredi 11 janvier 2018 au CHU de Tours.

[En savoir plus...](#)



Ecrivez-nous ! Tous les 25 du mois, partagez-nous vos actualités, vos projets, vos suggestions et nous nous chargeons de les relayer !