



EHESP

Chaire de Management et des Technologies de Santé de l'EHESP



Vendredi 6 juillet 2018 à l'EHESP, 9h00 à 13h00

Petit amphithéâtre, Campus de Rennes

Ingénierie à l'hôpital et management : métiers et fonctions actuels et évolution

- 9.00 **François LANGEVIN**, Chaire de Management des Technologies de Santé de l'EHESP
Quelle ingénierie pour les hôpitaux de demain ? trajectoires et perspectives
- 9.15 **Construction hospitalière et réhabilitations. Des mutations rapides, et l'évolution d'une profession.**
Bruno CAZABAT, Ingénieur général, directeur des affaires techniques, Hospices Civils de Lyon,
Président de l'Ingénieurs Hôpitaux de France (IHF)
- 10.00 **Naissance et évolution de l'ingénierie biomédicale à l'hôpital et perspectives pour les années 2020.**
Marc POMMIER, Ingénieur général, directeur des investissements et de la maintenance, CHU Henri MONDOR, APHP,
Président de l'Association Française des Ingénieurs Biomédicaux (AFIB)
- 10.45 **Pause**
- 11.00 **Logistique hospitalière : le renouveau d'une profession clé de l'hôpital.**
Fabienne BILLAULT, Responsable de la Fonction Transport, CHU de Montpellier,
Présidente de l'Association des Responsables des Transports et de la Logistique à l'Hôpital (ARTLH)
- 11.40 **La DSI et l'innovation numérique : les nouveaux « murs » de l'hôpital.**
Stéphane PIERREFITTE, directeur de la DSI et de l'innovation technique, Groupe hospitalier Paris psychiatrie et neurosciences
- 12.20 **Du pilotage de gestion des flux industriels aux parcours de soins à l'hôpital.**
Jérôme ROLLAND, Responsable Opérationnel Imagerie Médicale, Groupe Hospitalier Paris Saint Joseph
- 13.00 **Fin du séminaire**



dans le cadre de la Chaire de Management des Technologies de Santé
soutenue par deux partenariats de l'EHESP avec **ARKEA Banque E&I**, et avec **sham**

