

SALON DE 'INGENIERIE DE LA SANTE
JEUDI 24 ET VENDREDI 25 NOVEMBRE 2016
Proposition thèmes de **programme provisoire**

IMPACT DE LA RÉVOLUTION DIGITALE DANS LES INDUSTRIES DE SANTE:

La révolution digitale va transformer le monde de la santé et de l'industrie pharmaceutique ; de nouveaux métiers émergent déjà, les pratiques évoluent et les normes réglementaires et éthiques s'adaptent notamment en R&D.

Les formations se doivent d'anticiper ces changements en préparant les diplômés aux nouveaux métiers et permettre ainsi aux entreprises et instituts de Recherche de relever le défi.

Le prochain salon d'ingénierie de la Santé traitera des différentes facettes de ces mutations.

Des stands permettront aux entreprises de communiquer

IMPACT DE LA RÉVOLUTION DIGITALE DANS LES INDUSTRIES DE SANTE:

1. La bioéthique à l'épreuve des nouvelles technologies en Santé
2. Les réglementations sont-elles adaptées à la révolution digitale en Santé
3. Responsabilité sociétale de l'entreprise :
Environnement, information des patients, développement durable etc
4. Potentiels nouveaux liés à l'accès aux données en grand nombre (big data)
 - Impacts sur l'innovation
 - impact sur les études cliniques
 - impacts sur la gestion de projets
 - impacts sur la Gestion de Données (Data Management)
 - impact sur le marketing
 - impact sur le développement économique : stratégies liées aux entrepôts de données (data warehouse)
5. Apports des nouvelles voies thérapeutiques :
 - la médecine personnalisée
 - les biotechnologies appliquées au médicament et au diagnostic
 - les implants et biomatériaux

-

Stands : organisation à établir et information du réseau : stand simple ou Stand double