



# Laurie MARRAULD

Enseignante - Chercheuse

## Contact

☎ 06 10 97 69 72

✉ laurie.marrauld@ehesp.fr

## Champs d'étude

Technologies Info - Com  
E-santé – santé numérique  
*Empowerment*  
Big Data en santé  
Médecine prédictive  
Prévention personnalisée  
Mobilité des usagers  
Engagement patient  
Démocratie Sanitaire  
Sociomatérialité  
Structurationnisme  
Schèmes cognitifs  
*Decision Making*  
Systèmes intégrés  
Systèmes complexes  
Soutenabilité des scénarii  
d'usage de l'e-santé

## Formation

Doctorat de Sciences de  
Gestion - Direction Pr. V.  
FERNANDEZ (2009-2012)  
Télécom ParisTech – Paris  
« De la conception d'une  
plateforme de télétravail  
virtualisée et unifiée : analyses  
sociotechniques du travail à  
distance équipé »

## Distinction

Best Paper Award – IARIA  
2012

## Profil

Docteur en Sciences de Gestion, mon travail de recherche s'axe sur les transformations technico-organisationnelles du domaine de la santé et sur leurs enjeux et impacts à moyen et long terme.

## Expériences

### MAÎTRE DE CONFÉRENCES

Institut du Management / Équipe d'accueil Management des Organisations de Santé / EHESP / Paris / 2015 – Aujourd'hui

- Enseignements modules « E-santé » et « Gestion de Projet » (Public : Masters / Élèves directeurs d'hôpital ou établissement de santé)
- Pilotage du certificat « 100H sur les SI de santé »
- Encadrement de mémoires, travaux dirigés (MIP), jury de soutenance

### POST-DOCTORANTE

Centre de Recherche en Gestion / École Polytechnique / Palaiseau / 2014 – 2015

- Direction Pr. Hervé DUMEZ en collaboration avec le Pr. Étienne MINVIELLE
- Rédaction du rapport « État des lieux de l'innovation en Santé Numérique » remis à la Fondation pour l'Avenir

Laboratoire de Génie Industriel / École Centrale / Châtenay-Malabry / 2013 - 2014

- Direction Pr. Éléonore MOUNOUD et Pr. Angela MINZONI
- Chaire « Efficacité Opérationnelle et systèmes de management » / BNP Paribas

## Axes de recherche

### Premier axe : Appropriation des TIC en santé par les patients

Etude de l'appropriation des TIC par le patient afin d'identifier des stratégies et schèmes d'action mis en œuvre lors de la mise en pratique de ces dispositifs technologiques et de leurs implications dans l'organisation du système de santé.

### Second axe : E-santé, usages réels et prospectives

Identification des effets concrets des TIC sur l'amélioration des protocoles de livraison de soins, sur la satisfaction des patients et sur leur bénéfice économique.

### Troisième axe : L'e-santé soutenable

Analyse de la vision d'une santé « tout numérique » proposée pour faire face aux défis posés par la transition épidémiologique de notre société.