

# PARCOURS EXPERT R&D

## LIEU



Présentiel : Paris



Distanciel

## DURÉE ÉTALÉE SUR PLUSIEURS MOIS

### > Prérequis : Acculturation



7,5 heures

### > Modules Blended-Learning



14 heures  
en présentiel  
(obligatoire)



6 heures  
en elearning

## PRIX

À partir de 3360 € HT

## POUR QUI ?

Ce parcours s'adresse aux métiers de la **R&D** :

- Chargés de recherche,
- Responsables de département R&D,
- Responsables de projets R&D,
- Technicien R&D,
- Designer UX/UI.

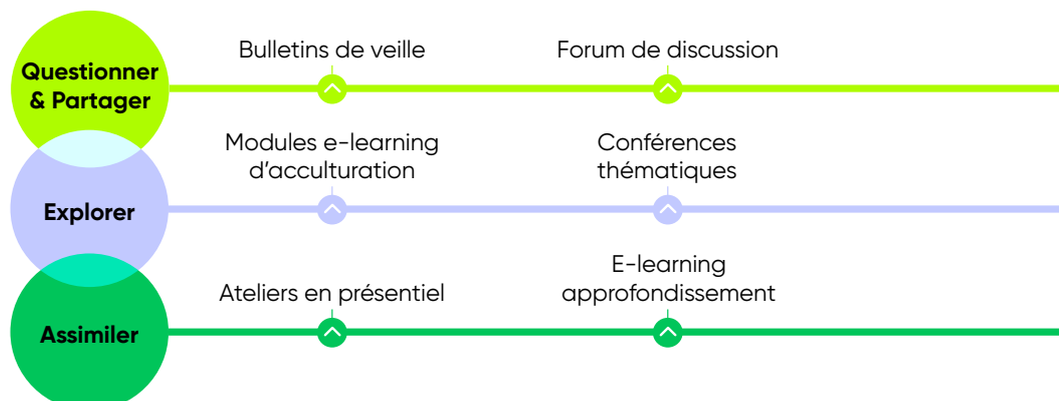
## POURQUOI ?

Ce parcours vous permettra de **développer vos compétences en management de l'innovation** par la recherche en santé numérique en les inscrivant dans le cadre des objectifs stratégiques de votre entreprise et du respect de la réglementation.

## OBJECTIFS DU PARCOURS

- **Développer** le management de l'innovation par la recherche en prenant appui sur des nouveaux modes d'organisation agiles et ouverts.
- **Intégrer** dans les programmes de recherche des maillages avec des structures de l'innovation en santé numérique.
- **Accompagner** la transformation digitale de l'entreprise en intégrant le développement de nouveaux modèles économiques dans les projets de recherche.
- **Renforcer** son expertise dans le recueil, le traitement et l'analyse des données de santé en tenant compte de la réglementation liée.
- **Construire** une vision prospective des innovations techniques ou scientifiques, et identifier les innovations stratégiques liées au développement de l'IA dans le domaine de la santé.

## PARCOURS PÉDAGOGIQUE



## PROGRAMME

MODULE	RÉF.	DURÉE (EN HEURES)		PARTENAIRE
<b>Acculturation   p. 12</b>				
Enjeux du numérique en santé p. 13	111	3,5	Elearning	
Acteur de la conduite du changement p. 14	112	0,5	Elearning	DIGITAL & CONNECTED DIGILIAN
Usage des outils numériques en santé p. 17	115	0,8	Elearning	
Cadre réglementaire du numérique en santé p. 18	121	1,4	Elearning	 Formation Produits de Santé UNIVERSITÉ DE DROIT
Optimiser sa stratégie de communication globale et omnicanale p. 20	132	1,3	Elearning	DIGITAL & CONNECTED DIGILIAN
<b>Modules parcours   p. 21</b>				
Nouveaux modes d'organisation dans les industries de santé p. 28	241	7	6 Présentiel Elearning	DIGITAL & CONNECTED DIGILIAN
Management de l'innovation en santé p. 34	331	7	Présentiel	<b>SciencesPo</b> EXECUTIVE EDUCATION
Nouveaux modèles économiques	351			Prochainement disponible !
<b>Recommandé pour votre profil*   p. 37</b>				
IA & data science p. 38	411	7	1,5 Présentiel Elearning	
Analyse et traitement des données de santé p. 42	431	7	1,5 Présentiel Elearning	



Renforcez votre expertise avec les modules spécialisés recommandés pour votre profil

**Modules spécialisés**

\* En supplément du prix du parcours