



Public cible

Les entreprises innovantes souhaitant comprendre les enjeux des achats publics et les opportunités commerciales



Objectifs pédagogiques

- Comprendre l'écosystème de l'achat public hospitalier
- Se faire connaître, voire référencer, par les acheteurs publics à l'hôpital
- Comprendre que les marchés publics sont une source d'information importantes pour la commercialisation de son offre innovante



Les + de la formation

La formation sera animée par des consultants et des acheteurs qui connaissent parfaitement les écueils à ne pas commettre et qui sont experts dans l'analyse des dossiers de réponse



Infos

1 jour de formation :

7 heures validées

Horaires : 9 h 30 - 12 h 30
13 h 30 - 17 h 30



Tarif

Nous consulter



Demande sur mesure / intra :
formation@resah.fr



Mesurer les opportunités et les enjeux de l'achat public hospitalier

- Spécial sociétés innovantes -

Initiation

SPÉCIAL INDUSTRIELS



MATINÉE

Fondamentaux de la commande publique et acheteurs publics innovants

- L'achat public hospitalier
- La fonction achat dans l'organisation de l'hôpital
- Achat innovant et politique publique
- Veille sur les appels d'offres

Les procédures et techniques d'achats innovantes

- Rappel de la définition de l'innovation selon le Code de la commande publique
- La procédure avec négociation
- Le dialogue compétitif
- Le partenariat d'innovation
- Les achats innovants à 100 000 euros
- La procédure négociée au-delà de 100 000 euros

APRÈS-MIDI

Lire l'avis de publicité et comprendre le cahier des charges

- La rédaction du règlement de consultation
- La définition des critères de sélection des candidatures et d'attribution des offres
- L'introduction du critère innovant dans l'analyse des offres
- L'ouverture aux variantes

Optimiser la préparation de votre candidature

- Remplir le ou les documents de la consultation
- Repérer les critères
- Comment poser les questions ?
- Peut-on proposer des modifications ? Cas pratique

Formateurs



Nadia CODO

Responsable du département juridique « Biomédical, Biologie & Environnement patient »
Resah



Aurélien SEVE

Chef de projet innovation
Resah