



Réf.: ALT065

Alternant ingénieur achats H/F

Andra, Siège social, Châtenay-Malabry (92) Niveau d'études visé à l'issue de la formation : Master II Durée : 12 à 15 mois

Qui sommes-nous?

L'Andra, Agence nationale pour la gestion des déchets radioactifs (650 collaborateurs), est chargée de la gestion à long terme des déchets radioactifs produits en France.

Dans le cadre de cette mission, elle met son expertise et son savoir-faire au service de l'État pour trouver, mettre en œuvre et garantir des solutions de gestion sûres pour l'ensemble des déchets radioactifs français afin de protéger les générations présentes et futures du risque que présentent ces déchets. Créée en 1979, l'Andra est devenue un établissement public industriel et commercial en 1991. Elle est indépendante des producteurs de déchets et est placée sous la tutelle des ministres chargés respectivement de l'énergie, de la recherche et de l'environnement.

Quelles seront vos missions?

Dans le cadre du projet phare de l'Agence (Cigéo), l'Andra est actuellement en phase de déposer sa demande d'autorisation de création (DAC). Dans ce contexte, la direction achats recherche un ingénieur achat en alternance au sein du service achats Cigéo, qui se verra confier des missions diverses et transverses.

A ce titre, vous serez l'interlocuteur et le partenaire des prescripteurs sur un portefeuille achat qui concernera aussi bien des travaux, que des prestations de services ou prestations intellectuelles, et travaillerez en étroite collaboration avec un ingénieur achat, pour contribuer à l'amélioration de la performance achats, en termes de coûts, délais, qualité/conformité, innovation, RSE, et dans le respect du code de la commande publique. Vous prendrez en charge les missions suivantes (liste non exhaustive):

- Participer à la définition du besoin et à la stratégie achat associée avec l'ingénieur achats et les prescripteurs,
- Elaborer des Source-Plan pour assoir une liste de fournisseurs cibles, et ceci de manière autonome sur des procédures < 90 K€ et en collaboration avec l'ingénieur achats sur des procédures > 90 K€,
- Rédiger les documents de consultation (projet de contrat, bordereau de prix/détail de prix, règlements de consultation et éventuellement les avis de marché),
- Analyser les offres et mener les négociations en lien avec votre tuteur,
- Challenger les analyses techniques des prescripteurs, et vous assurer de leur conformité avec les critères de notation des offres décrits dans les pièces du marché,
- Rédiger les notes de synthèse de la procédure en vue de leurs présentations pour validation du choix final du fournisseur,
- Participer éventuellement à la rédaction des notes de présentation pour la commission des marchés,
- Piloter les réunions de lancement des contrats,
- Suivre l'avancement des marchés (réunion d'avancement avec le prescripteur, gestion des litiges, prestations complémentaires, éventuelles problématiques de facturation), et gérer les avenants si cela est nécessaire,
- Assurer le reporting achat hebdomadaire (complétude du tableau de suivi des procédures achats notamment).

Le profil recherché

Dans le cadre d'une formation Bac+5 (école de commerce/achats ou université), vous souhaitez vous spécialiser dans les achats et souhaitez vivre une expérience enrichissante dans un environnement complexe et en pleine mutation. Vous souhaitez faire des achats projets aussi variés que complexes (études génie civil, investigations géotechniques, forages, prestations intellectuelles type AMO sur des sujets environnementaux...).

Vous êtes force de proposition, êtes doté d'un esprit de synthèse et d'analyse et faites preuve de réactivité, d'autonomie et de rigueur. Votre relationnel, votre curiosité et votre intérêt pour les sujets techniques seront des atouts nécessaires à la réussite de votre mission. Enfin vous appréciez le travail en équipe et le partage des bonnes pratiques.

Vous vous vovez dans ce rôle?

N'hésitez pas à nous envoyer votre CV et votre lettre de motivation à recrutements@andra.fr

Rejoignez-nous!

L'Andra s'engage en faveur de la mixité, de la diversité et du handicap.

Pour en savoir plus :