

Ingénieur de Recherche

Profil de poste

Corps	IR – Ingénieur de Recherche
BAP	A
Spécialité	Biologie cellulaire et moléculaire, biochimie
Affectation	Inmed – U901
Missions	Au sein d'une équipe scientifique de 10 personnes, placée sous la responsabilité du Dr. V. Crépel (DR2, Inserm), l'agent devra concevoir, développer, adapter et expérimenter de nouvelles méthodologies sur culture cellulaire, par des techniques de biologie moléculaire, de génétique, de biochimie et de microscopie.
Activités principales	<ul style="list-style-type: none">• Définir l'ensemble cohérent des techniques de la biologie nécessaires à la réalisation expérimentale du projet scientifique• Participer à la conception et à la réalisation du projet• Conseiller les options techniques ; évaluer et valider les choix• Traiter les données (analyser, interpréter et valider les résultats)
Activités associées	<ul style="list-style-type: none">• Diffuser et valoriser les résultats et réalisations technologiques• Former, en interne, aux principes et à la mise en œuvre des techniques de l'expérimentation en biologie ; encadrer les utilisateurs• Assurer une veille scientifique et technologique dans son domaine d'activité• Gérer les appareillages et piloter le suivi des stocks, en collaboration avec le reste de l'équipe• Participer à la rédaction de dossiers dans le cadre des demandes de financement
Connaissances	<ul style="list-style-type: none">• Biologie : méthodologie appliquée (connaissance approfondie)• Réglementation en matière d'hygiène et de sécurité• Cadre légal et déontologique• Informatique appliquée
Savoir-faire	<ul style="list-style-type: none">• Concevoir des dispositifs expérimentaux (expert)• Utiliser les logiciels spécifiques à l'activité (maîtrise)• Rédiger des documents scientifiques (expert)
Aptitudes	<ul style="list-style-type: none">• Capacité de raisonnement analytique• Sens relationnel, travail en équipe• Sens de l'organisation
Spécificité(s) / Contrainte(s) du poste	Aucune
Expérience souhaitée	<ul style="list-style-type: none">• Expérience similaire souhaitée
Diplôme(s) souhaité(s)	<ul style="list-style-type: none">• Doctorat

Structure d'accueil

Code unité	UMR 901
Intitulé	Institut de Neurobiologie de la Méditerranée (Inmed)
Responsable	A. REPRESA
Tél.	04 91 82 81 03
Email	secretariat.u901@inserm.fr
Localisation	Parc scientifique de Luminy
Adresse	163, avenue de Luminy
Ville	Marseille
Pays	France
DR	PACA CORSE

Contact

Nom et prénom	CREPEL Valérie
Tél.	04 91 82 81 03
Email	valerie.crepel@inserm.fr