

**MISSION**

Le Cadre Chargé (e) de Projets aura pour missions principales de :

- Assurer l'accompagnement des entreprises dans les domaines de l'innovation, de la Transformation Digitale et l'accélération.

**ACTIVITES PRINCIPALES/ordre changé et élimination d'activités implicites**

- Assurer l'assistance et le conseil aux entreprises ;
- Instruire les dossiers de candidature des entreprises pour bénéficier des programmes d'appui ;
- Assurer le suivi et l'évaluation des actions d'accompagnement/projets de créativité – co - développement des entreprises ;
- Elaborer les offres de services dans les domaines de l'innovation de la Transformation Digitale et l'accélération ;
- Participer aux événements, rencontres, séminaires pour la promotion des offres de services.
- Proposer des actions de développement de l'offre de services auprès des PME
- Diffuser les informations relatives à ces programmes et déceler les opportunités de financement ;
- Etablir et mettre en place des actions de promotion des programmes ;
- Participer à des événements, séminaires et rencontres pour promouvoir les offres de services Accompagner et conseiller les entreprises ;
- Appuyer les PME dans le montage de leur dossier ;
- Réaliser des visites aux PME pour s'assurer de la réalisation et le suivi des projets ;
- Assurer le suivi des dossiers de paiement ;
- Procéder à l'évaluation des consultants ;
- Assurer le reporting périodique sur l'activité ;
- Classer et archiver les documents ;

**COMPETENCES REQUISES**

Type	Contenu
Savoir	<b>Formation Initiale</b>
	Titulaire d'un diplôme d'Ingénieur d'Etat, filière : <ul style="list-style-type: none"> <li>– Ingénierie du Data Science et Cloud Computing ;</li> <li>– Génie Informatique ;</li> <li>– Intelligence Artificielle et Génie Informatique, option : Ingénierie Informatique</li> <li>– Ingénierie Logicielle et Intégration des Systèmes Informatiques.</li> <li>– Génie du Logiciel et des Systèmes Informatiques Distribués</li> <li>– Ingénierie Informatique, BIG Data et Cloud Computing</li> <li>– Ingénierie Informatique</li> <li>– Informatique et Ingénierie des Données</li> <li>– Informatique et Management des Systèmes</li> </ul> Sanctionnée par un diplôme d'Etat ou reconnu équivalent et conférant l'échelle 11 de la fonction Publique.
Savoir-faire	<b>Expérience utile pour l'emploi</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Expérience réussie d'1 an en gestion de projets est souhaitée ;</li> <li>▪ Bonnes capacités d'expression et de rédaction en arabe et en français ;</li> <li>▪ Maîtrise de l'anglais est souhaitée.</li> </ul>
	<b>Savoir-faire spécifique</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Connaissance de l'environnement de l'entreprise ;</li> <li>▪ Maîtrise des outils de gestion de projets ;</li> <li>▪ Connaissance des processus métier / support des entreprises ;</li> <li>▪ Managements des projets ;</li> <li>▪ Management de la qualité ;</li> <li>▪ Maîtrise des outils informatiques.</li> </ul>



### *Qualités professionnelles*

- Esprit d'analyse et de synthèse ;
- Autonomie, initiative et force de proposition ;
- Capacité d'organisation, dynamisme et sens de la réalisation ;
- Disponibilité, coopération et bonnes capacités de communication et de persuasion.
- Mobilité.

