

Service Maitrise d'Ouvrage

FICHE DE POSTE Ingénieur conducteur d'opérations

Pôle Ressources et Performance DRO

Grade Ingénieur

Poste 100 % Code – 20F20

PRESENTATION DU CENTRE HOSPITALIER DE LAVAL

Le Centre hospitalier de Laval est un établissement public de santé à vocation départementale. C'est l'établissement de recours en Mayenne pour de nombreuses spécialités telles que la réanimation, la cardiologie, la neurologie, la pneumologie, les soins de suite ou encore la pédiatrie. L'établissement totalise 1129 lits dont 519 dans le secteur médico-social. Il participe à la formation des professionnels de santé avec les instituts de formation aides-soignants, masseurs-kinésithérapeutes et ergothérapeutes.

POSITION DANS LA STRUCTURE:

Secteur d'activité : Département des Ressources Opérationnelles - UF 0332

Service maîtrise d'ouvrage UF 1803

Présentation du service :

Le service de maîtrise d'ouvrage, assure la gestion des travaux sur les sites du Centre hospitalier de Laval dont EHPAD, SPAL, HDJ et CMP de Psychiatrie, CSAPA, Thérapies Familiales, Pôle régional de formations, Patrimoine Privé (Logements Médecins, Internes).

La cellule maitrise d'ouvrage suit et pilote les travaux de la phase d'étude jusqu'à la réception complète.

Lieu d'exercice :

Le poste est physiquement basé au bureau d'accueil du service maintenance et performance du Centre hospitalier de Laval (33 rue du haut Rocher).

Horaires de travail:

Forfait cadre du lundi au vendredi

Liaisons hiérarchiques ou rattachement hiérarchique :

Pour les projets du schéma directeur immobilier (SDI), l'ingénieur est en lien direct avec le directeur en charge.

Il est placé sous l'autorité hiérarchique de l'Ingénieur Travaux et de la Performance Technique.

Liaisons fonctionnelles:

Il travaille en collaboration avec :

- L'ensemble de la cellule maitrise d'ouvrage,
- Les comités de pilotage du SDI, comités de projets, groupes de travail, instances représentatives du personnel et des usagers, juristes, GHT, toute partie prenante,
- Tous clients de l'établissement,
- Sociétés extérieures de travaux et prestations intellectuelles.
- Techniciens et agents du service Maintenance & Performance,
- Service d'hygiène,
- GHT, Unités de soins et médico-techniques, Unité Qualité, service Biomédical, service Sécurité Incendie, service Informatique/téléphonie.

MISSIONS DU POSTE

L'ingénieur en charge de la conduite d'opérations intervient sur tous les projets inscrits au schéma directeur immobilier du Centre Hospitalier depuis la faisabilité jusqu'à à la gestion du parfait achèvement ou et sur tout type de montage (MOP ou autres).

Il assure d'une part la réalisation des programmes architecturaux stratégiques et intervient d'autres part en appui des activités d'investissements structurants et courants et de l'exploitation. Il remplace l'ingénieur responsable en son absence sur l'ensemble du secteur.

Il planifie, organise et pilote les activités et les moyens des projets en s'appuyant sur les ressources internes et externes dans une recherche constante d'optimisation et d'adéquation aux besoins.

Pour les projets du SDI, il est le garant de la cohérence entre les besoins fonctionnels, spatiaux exprimés par les professionnels, l'organisation des différents flux, et l'évolution de l'infrastructure.

Il anime, conseille les groupes de travail, les prestataires et la direction du projet. L'ingénieur intervient et participe aux différentes phases de faisabilité, de programmation architecturale, de concours, de programme les travaux, de mise à jour des plans techniques. Il s'appuie sur une équipe de professionnels, il est le garant de l'efficacité et de la qualité des prestations, dans le respect des règles QHSE, des coûts et des délais. Il veille au respect des engagements contractuels des AMO et contrôle l'effectivité du respect des plannings et des budgets des travaux. Il représente le directeur de projet en son absence.

Il remplace l'Ingénieur Travaux et Performance Technique dont il est l'adjoint en cas d'empêchement ou d'absence.

Activités générales

Le professionnel est tenu d'assurer, de manière autonome, rigoureuse et loyale, les activités suivantes :

- Conduit les opérations architecturales et immobilières dans une approche systémique
- Analyse les risques et les points de maîtrise des projets dont il a la charge
- Pilote les interfaces techniques et organisationnelles d'un projet architectural
- Conseille le directeur de projet et rend compte des situations
- Anime, participe aux différents comités de pilotages ou opérationnels, groupe de travail, temps de communication, en lien avec le directeur de projet dans le cadre de projets immobiliers et l'ingénieur responsable
- Assure le suivi du respect des engagements contractuels des prestataires intellectuels (AMO, MOF, etc.)
- Contrôle et suivi de la qualité des prestations, dans son domaine d'activité
- Participe à l'élaboration du Programme Technique Détaillé des Travaux et s'assure de sa cohérence
- Coordonne et suit les travaux réalisés, du point de vue du respect des objectifs contractuels de qualité, coûts, délais, environnement, sécurité.
- Encadre le service maitrise d'ouvrage
- Suit et contrôle les budgets prévisionnels et leur contrôle relatif au domaine d'activité pour les projets, les autres investissements et l'exploitation dont il a la charge
- Assure le lien avec l'AAH de la direction des ressources opérationnelles
- Contrôle l'application des règles, procédures, normes et standards, dans son domaine d'activité
- Etablit des cahiers des charges et tout document nécessaire aux opérations dans son domaine
- Contrôle la mise à jour des plans de l'ensemble du patrimoine
- Assiste, conseille et forme des utilisateurs dans ses domaines spécifiques
- Participer aux groupes de travail dans le cadre de la certification de l'établissement
- Assurer la veille réglementaire sur les évolutions

Activités spécifiques

Particularités du poste

Le poste de travail ne fait pas l'objet de particularités

COMPETENCES REQUISES

- Compétences en management de projets, d'équipes et communication
- Connaissance de l'environnement et des techniques hospitalières
- Connaissances en matière de gestion de travaux
- Connaissance de la réglementation en matière de marchés publics
- Doit veiller à la bonne application des règles de sécurité concernant les biens et les personnes contre les risques électriques notamment.

Savoir-faire de base requis

- Gérer un portefeuille de projets architecturaux
- Planifier, organiser, répartir la charge de travail et allouer les ressources pour leur réalisation
- Piloter, animer / communiquer, motiver des équipes pluridisciplinaires internes et externes
- Lire et interpréter des plans techniques, des croquis relatifs à son domaine de compétence
- Argumenter, influencer et convaincre un ou plusieurs interlocuteurs (interne et/ou externe)
- Arbitrer et/ou décider entre différentes propositions, dans un environnement donné
- Évaluer une prestation, un projet, une solution, relatifs à son domaine de compétence
- Rédiger et mettre en forme des notes, documents et /ou rapports
- Compétences techniques générales Bâtiment Tous Corps d'Etat et VRD
- Compétence informatique (dans les outils de bureautique)
- Concevoir, piloter et évaluer un projet / un processus relevant de son domaine de compétence
- Capacité rédactionnelle
- Maîtriser les normes, règlements techniques

Formation spécifique requise :

 Formation bac +5 ingénieur, architecte ou bac+ 2 avec expérience significative dans la conduite de projets de travaux.

RISQUES PROFESSIONNELS

En lien avec les accidents de trajet, autres risques identifiés au poste et dans son environnement immédiat :

- Risque routier
- Risque lié à l'amiante
- Risque électrique
- Risques de chute de plain-pied, due à une déformation du sol ou à une glissade
- Scintillement : poste informatique

Adaptation éventuelle du poste

Formation aux risques liés à l'amiante Habilitation électrique Formation à l'accessibilité des ERP

Rédaction	Validation	Approbation
Responsables Cellules	Direction fonctionnelle	Direction des ressources
		humaines
Julien EVRARD	Jean-Michel LACROIX	Romain GIRARD
Le:	Le:	Le: