

## Mission

L'ingénieur du patrimoine immobilier dirige le service technique, immobilier et logistique. Il gère les constructions neuves, la maintenance, l'aménagement, l'entretien et l'exploitation du patrimoine.

## Tendances d'évolution

- Nécessité de conduire des réflexions prospectives sur l'évolution du patrimoine immobilier.
- Introduction des méthodes de contrôle de gestion du patrimoine

## Activités principales

- Expertiser le patrimoine existant : inventaire, diagnostic et suivi du patrimoine.
- Analyser les besoins exprimés par les utilisateurs et le maître d'ouvrage pour les opérations de construction neuve, de réhabilitation ou de rénovation.
- Élaborer et justifier les budgets prévisionnels pour toute opération (projets et équipements immobiliers)
- Contrôler l'exécution des budgets pendant la durée des opérations. Planifier, conduire et réceptionner les opérations de construction, de maintenance, d'adaptation et de mise en sécurité en tenant compte des contraintes techniques, réglementaires et financières (maîtrise d'ouvrage).. Organiser, coordonner et contrôler les activités des équipes techniques, et logistiques internes et externes.
- Gérer l'ensemble des moyens affectés à la maintenance du patrimoine.

## Activités associées

- Réaliser ou piloter la réalisation des études techniques préalables ;
- assurer ou faire assurer les conduites d'opérations ou les missions de maîtrise d'œuvre
- Veiller à la mise en application des réglementations et des normes concernant les établissements publics
- Négocier des contrats avec des prestataires et en contrôler l'exécution.

## Compétences principales

### Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires

- Connaissance approfondie des techniques de construction, de maintenance, d'adaptation et de mise en sécurité des sites.

- Connaissance approfondie du code de la construction et de l'habitation et du code de l'urbanisme
- Connaissance générale des techniques des différents corps de métiers du bâtiment.

### Savoirs sur l'environnement professionnel

- L'organisation, le fonctionnement de son établissement
- Les priorités politiques, les orientations et le projet de l'établissement

### Savoir-faire opérationnels

- diagnostiquer et évaluer les besoins d'un site en matière d'équipement et d'aménagement.
- Conseiller et préconiser des solutions techniques adaptées aux besoins spécifiques.
- Faire appliquer la réglementation et la spécificité technique des locaux à usage des laboratoires
- Faire appliquer la réglementation en matière de sécurité du travail et les normes concernant les établissements recevant du public (ERP), immeubles de grande hauteur (IGH), installations classées.
- Structurer le service et préciser les objectifs et le rôle de chacun en fonction des missions et de leurs évolutions

### compétences linguistiques

Anglais

Expression écrite et orale : niveau 1  
compréhension écrite et orale : niveau 1

## Compétences associées

### Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires

- Connaissance générale de la gestion financière et budgétaire publique.
- Connaissance générale de la loi MOP
- Connaissance générale de la réglementation ERP

### Savoir-faire opérationnels

- utiliser les logiciels spécialisés du domaine d'intervention.
- Planifier les activités des équipes en fonction des priorités
- Déléguer des responsabilités à ses collaborateurs
- Mettre en œuvre une procédure de marchés publics

## Mission

L'ingénieur en maintenance et travaux immobiliers et/ou logistique conduit la mise œuvre des chantiers de construction, des opérations de maintenance, et d'aménagement. Il encadre les services chargés de l'entretien technique et logistique d'un site ou d'un secteur d'activités. Il peut être chargé des réflexions prospectives préalables.

## Tendances d'évolution

- Nécessité de conduire des réflexions prospectives sur l'évolution du patrimoine immobilier
- Introduction des méthodes de contrôle de gestion du patrimoine

## Activités principales

- Définir et mettre en œuvre les travaux d'entretien et d'aménagement des bâtiments d'un site.
- Planifier et conduire les opérations immobilières et logistiques.
- Préparer et rédiger les dossiers techniques (clauses techniques, appel d'offres, contrôles techniques,...).
- Contrôler et rendre compte de la conformité des études et des estimations des prestataires (maître d'œuvre ou entreprise) par rapport aux cahiers des charges.
- Organiser et coordonner les activités des services techniques et logistiques.
- Coordonner et suivre la phase d'exécution des travaux par les prestataires externes.
- Effectuer le suivi financier des opérations et vérifier les situations et décomptes de travaux.

## Activités associées

- Représenter le maître d'œuvre dans les opérations de réception.
- Mettre en place les moyens et les procédures de contrôle garantissant la sécurité et la sûreté des personnes et des biens.
- Se tenir informé de l'évolution des techniques et normes du domaine et entretenir une documentation technique spécialisée.

## Compétences principales

### Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires

- Connaissance approfondie des techniques des différents corps de métiers du bâtiment et de la logistique
- Connaissance approfondie des structures des bâtiments
- Connaissance générale des installations électriques, installations de gaz, de chauffage et de climatisation
- Connaissance générale de la réglementation budgétaire et financière applicable aux opérations traitées
- Connaissance générale du code des marchés publics

### Savoirs sur l'environnement professionnel

L'organisation, le fonctionnement de son établissement  
Les priorités politiques, les orientations et le projet d'établissement

### Savoir-faire opérationnels

- Maîtriser la mise en œuvre des techniques de construction, de maintenance, d'adaptation et de mise en sécurité des bâtiments.
- Evaluer les besoins d'un site en matière d'équipement et d'aménagement.
- Rechercher et définir les solutions techniques les plus appropriées
- Concevoir et mettre en œuvre des procédures et méthodes de travail
- Planifier les activités des équipes en fonction des priorités
- Analyser les coûts ; réaliser et présenter des bilans et des ratios sur les opérations suivies et sur les activités logistiques.

## Compétences linguistiques

Anglais

Expression écrite et orale : niveau 1

Compréhension écrite et orale : niveau 1

## Compétences associées

### Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires

- Connaissance générale de la réglementation ERP
- Connaître la réglementation et la spécificité technique des locaux à usage des laboratoires.
- Connaissance générale de la loi MOP
- Connaissance générale des logiciels spécialisés du domaine d'intervention.

## **Savoir-faire opérationnels**

- Mettre en oeuvre la réglementation en matière de sécurité du travail et les normes concernant les établissements recevant du public (ERP), immeubles de grande hauteur (IGH), installations classées.
- Appliquer le code de la construction et de l'habitation et le code de l'urbanisme
- Mettre en oeuvre la réglementation en matière de marchés publics

## **Environnement professionnel**

### **Lieu d'exercice**

L'activité s'exerce généralement au sein des services techniques qui interviennent sur l'ensemble de l'établissement ou d'un site. Les deux composantes de l'activité «maintenance et travaux immobiliers» et «logistique» sont regroupées ou séparées selon la taille de l'établissement.

### **Astreintes et conditions d'exercice**

Asteintes possibles

## **Diplôme réglementaire exigé**

### **Pour le recrutement externe**

Licence.

## **Formations et expérience professionnelle souhaitables**

Formation recommandée : bâtiment et travaux publics.

---

# Assistant espaces verts paysagiste

G3B26

Logistiques et service généraux - AI

## Mission

L'assistant espaces verts paysagiste définit, coordonne et conduit les travaux de création d'aménagement et d'entretien des espaces plantés et des milieux naturels, y compris les circulations douces.

## Tendances d'évolution

Évolution des techniques d'entretien différencié des milieux naturels, techniques et normes de sécurité pour l'entretien du patrimoine arboré, techniques d'agriculture biologique, techniques d'entretien et d'aménagement des circulations douces, techniques d'aménagement paysager, techniques de multiplication et de conservation des végétaux

## Activités principales

- Concevoir et organiser l'aménagement des espaces plantés et des milieux naturels (jardins botaniques, jardins d'agrément, introduction d'arbres et d'arbustes d'essence rare en liaison avec la systématique, gestion de boisement, aménagement de berges, circulations douces...).
- Mettre en place et faire appliquer sur le terrain un plan de gestion des espaces plantés et des milieux naturels.
- Participer à la gestion et à la rédaction des marchés, contrats et conventions de fournitures et de prestations (bordereau, CCTP...).
- Rechercher, dans son domaine d'intervention, les partenaires, les prestataires et les fournisseurs
- Contrôler et réceptionner les fournitures et les prestations des entreprises intervenant sur le site.
- Assurer le respect de la mise en application des règles d'hygiène et de sécurité du domaine d'activité.
- Piloter, coordonner et contrôler les interventions de l'ensemble des équipes de jardiniers internes ou en sous-traitance.

## Activités associées

- Gérer le développement de collections végétales de serre et de plein air et assurer la préservation des espèces végétales dans un jardin botanique.
- Gérer, développer et diffuser la banque de données informatisée et le repérage cartographique des espèces végétales en collection dans un jardin botanique.

- Gérer et organiser la valorisation et la diffusion des connaissances liées au domaine d'activité (formation, animation, réalisation d'éléments de communication...).
- Participer à l'établissement des budgets prévisionnels et des bilans.
- Conseiller techniquement le chef de service.
- Exercer la responsabilité de régisseur de recettes.

## Compétences principales

### Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires

- Connaissance générale de l'aménagement et de la gestion des espaces plantés et des milieux naturels.
- Connaissance générale des techniques agronomiques et horticoles.
- Notions de base en procédures d'appels d'offres et d'achat public en espaces verts

### Savoirs sur l'environnement professionnel

- Les différents types de partenaires, prestataires et fournisseurs du domaine d'activité,
- La réglementation en matière de marchés publics et les modalités d'achats.
- Les règles d'hygiène et de sécurité du domaine d'activité

### Savoir-faire opérationnels

- Maîtriser les techniques d'animation et d'encadrement des équipes techniques ainsi que la planification des travaux
- Maîtriser l'outil informatique (traitement de texte, tableur, banque de données, logiciel de retouche d'image, SIG...).
- Transmettre ses connaissances et participer à la formation des agents dans le domaine d'activité.
- Gérer des situations d'urgence.

### Compétences linguistiques

Anglais  
compréhension écrite et orale niveau 1

## Compétences associées

### Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires

Connaissance générale de la botanique (systématique, détermination, déterminisme sexuel des espèces végétales...)

## **Savoirs sur l'environnement professionnel**

- Les missions d'un jardin botanique.
- Les bases de fonctionnement d'une régie.
- Les bases de la gestion budgétaire et comptable.

## **Savoir-faire opérationnels**

- Gérer et valoriser des collections végétales en liaison avec les muséums d'histoire naturelle et les jardins botaniques
- Accueillir du public et stimuler l'intérêt, la curiosité, le questionnement, la recherche d'informations complémentaires dans les échanges.
- Utiliser les moyens de communication appropriés

## **Environnement professionnel**

### **Lieu d'exercice**

L'activité s'exerce généralement au sein d'un service d'espaces verts ou d'un jardin botanique.

### **Astreintes et conditions d'exercice**

Cette activité peut entraîner des contraintes horaires (horaires décalés, samedis...) et des sujétions particulières (animations pédagogiques, accueil du public...).

## **Diplôme réglementaire exigé**

Pour le recrutement externe : BTSA

## **Formations et expérience professionnelle souhaitables**

Domaines de formations : productions horticoles, aménagements paysagers, gestion et protection de la nature. Expérience professionnelle d'au moins deux ans dans le même domaine d'activité

---

## Mission

L'assistant logistique met en place et assure le fonctionnement de la logistique d'un ou plusieurs sites : surveillance sécuritaire, accueil, gardiennage, courrier, nettoyage des locaux...

## Tendances d'évolution

Accroissement des responsabilités d'encadrement (par exemple le management de la sous-traitance)

## Activités principales

- Contrôler l'application de procédures ou réglementations
- Planifier l'activité des équipes techniques en charge de la logistique.
- Estimer le coût d'une opération.
- Contrôler et réceptionner les prestations des équipes techniques ou des entreprises intervenant sur le site.

## Activités associées

- Gérer les marchés, les contrats, les conventions de fournitures et de prestations
- Assurer la gestion technique des dispositifs de contrôle d'accès.
- Respecter et faire respecter la mise en application des règles, normes, et lois concernant les établissements publics.
- Appliquer et faire appliquer des dispositions pour la sécurité des personnes et des biens sur le site.

## Compétences principales

### Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires

- Connaissance générale de la réglementation en matière d'hygiène et de sécurité du travail
- Connaissance générale des techniques utilisées par les différentes équipes logistiques
- Notions de base en gestion financière et comptable

### Savoirs sur l'environnement professionnel

- Les structures le fonctionnement et l'organisation de l'établissement
- Les modalités de recours à l'autorité publique.

### Savoir-faire opérationnels

- Maîtriser l'ensemble des procédures spécifiques et les techniques des domaines d'activités couverts (gardiennage, accueil, ménage, gestion du parc automobile...)
- Concevoir et mettre en œuvre des procédures et méthodes de travail
- Mobiliser et motiver une équipe autour d'un projet commun
- Anticiper et prévenir les conflits au sein d'une équipe
- Mettre en œuvre les techniques d'animation de réunion
- Effectuer des calculs de coûts et de rentabilité.
- Gérer des situations d'urgence.
- Utiliser les logiciels du domaine dont les logiciels de chiffrage d'opération

### Compétences linguistiques

Anglais  
compréhension écrite : niveau 1

## Compétences associées

### Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires

Connaissance générale de la réglementation en matière de marchés publics et des modalités d'achats

### Savoir-faire opérationnels

- Utiliser les matériels de gestion des alarmes (incendie, technique et intrusion)
- Planifier les activités de l'équipe en fonction des priorités

## Environnement professionnel

### Lieu d'exercice

- s'exerce généralement au sein d'un service logistique d'un établissement
- peut entraîner des contraintes horaires

### Astreintes et conditions d'exercice

Filières de formation : logistique, gestion et comptabilité  
Expérience souhaitable en management d'équipe et gestion du temps

## Formations et expérience professionnelle souhaitables

Diplôme réglementaire exigé

## Mission

Le technicien jardinier pilote et réalise les travaux d'aménagement et d'entretien des espaces plantés et des milieux naturels, y compris les circulations pour piétons, vélos, autres moyens de transport non motorisés et personnes à mobilité réduite. Il pilote et réalise par ailleurs la multiplication et la conservation des végétaux.

## Tendances d'évolution

Évolution des techniques d'entretien différencié des milieux naturels, des techniques et normes de sécurité pour l'entretien du patrimoine arboré, des techniques d'agriculture biologique, des techniques d'entretien et d'aménagement des circulations douces, des techniques d'aménagement paysager, des techniques de multiplication et de conservation des végétaux

## Activités principales

- Gérer une pépinière (approvisionnements généraux, évaluation des besoins en végétaux et planification annuelle des mises en culture, multiplication et élevage des végétaux, conservation...).
- Gérer les travaux d'aménagement et d'entretien des espaces plantés et des milieux naturels (estimation, quantification, planification, réalisation, suivi et contrôle des interventions réalisées en sous-traitance...).
- Organiser et réaliser les travaux d'aménagement et de maintenance des infrastructures des espaces plantés et des milieux naturels (petites maçonneries, terrassement, dallage, circulations douces, signalétique...).
- Préparer les commandes et les approvisionnements en outillage et en matière première (terreau, graines, engrains, produits phytosanitaires, désherbants sélectifs,...).
- Piloter, coordonner et contrôler les interventions d'une équipe de jardiniers en interne ou en sous-traitance.
- Consigner ses travaux pour en rendre compte.

## Activités associées

- Gérer les collections végétales de plein air et de serre, assurer la préservation des espèces (multiplication des essences rares ou protégées, surveillance de leur évolution, observations phénologiques...) dans un jardin botanique.

- Renseigner et tenir à jour la banque de données informatisée et le repérage cartographique des espèces végétales en collection dans un jardin botanique.
- Faire appliquer les règles et consignes de sécurité pour l'utilisation des véhicules, les produits, l'entretien des matériels et outillages.
- Gérer et organiser la mise en œuvre des techniques d'agriculture biologique dans le cadre d'une politique de développement durable.
- Organiser et assurer l'entretien périodique et préventif ainsi que les réparations du parc de matériel motorisé

## Compétences principales

### Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires

- Connaissance générale des techniques et méthodes d'aménagement, d'installation et d'entretien des espaces verts.
- Connaissance générale des techniques agronomiques et horticoles ainsi que les techniques de multiplication et de micro propagation des végétaux (bouturage, greffage,...).

### Savoir-faire opérationnels

- Reconnaître les problèmes phytosanitaires des végétaux et déterminer les traitements phytosanitaires préventifs et curatifs adaptés, y compris les traitements homologués en lutte biologique
- Conduire une pépinière.
- Maîtriser les outils informatiques de bureautique (traitement de texte, tableur...).
- Appliquer les techniques de management pour l'encadrement des équipes techniques et animer une équipe.
- Utiliser et interpréter un descriptif, un plan d'exécution et un planning et définir un planning saisonnier.
- Faire appliquer les règles d'hygiène et de sécurité du domaine d'activités.

## Compétences linguistiques

Anglais  
compréhension écrite niveau 1

## Compétences associées

### Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires

- Connaissance générale de la botanique (systématique, reconnaissance des végétaux...).
- Connaissance générale, au plan des principes et des techniques, de la mécanique agricole.

### Savoir-faire opérationnels

- Maîtriser la mise en œuvre des techniques d'agriculture biologique. Gérer des collections végétales en liaison avec les muséums d'histoire naturelle et les jardins botaniques.
- Réaliser, utiliser et interpréter un plan de localisation et un système d'information géographique.
- Utiliser l'outil informatique pour la gestion des banques de données.

## Environnement professionnel

### Lieu d'exercice

L'activité s'exerce généralement au sein d'un service d'espaces verts ou d'un jardin botanique.

### Astreintes et conditions d'exercice

Cette activité peut entraîner des contraintes horaires (horaires décalés, samedis...) et des sujétions particulières/- Détenir du permis de conduire pour l'ensemble des véhicules du parc.

## Diplôme réglementaire exigé

Pour le recrutement externe : baccalauréat.

## Formations et expérience professionnelle souhaitables

Travaux paysagers, productions horticoles, aménagement de l'espace, taille et soin des arbres, gestion et protection de la nature

## Mission

Le technicien logistique est chargé de l'accueil, de la surveillance et de l'entretien d'un site et/ou de l'encadrement et de la coordination des interventions des différentes équipes, et/ ou de la gestion des différents magasins, du parc automobile et du magasin restauration - hôtellerie.

## Tendances d'évolution

- Accroissement des responsabilités d'encadrement (par exemple en ce qui concerne le management de la sous-traitance).
- Augmentation de la technicité notamment en informatique.

## Activités principales

- Planifier, encadrer et coordonner les interventions d'une ou plusieurs équipes en matière de logistique et de services généraux : accueil, courrier, surveillance, entretien, stocks, parc automobile, matériels...
- gérer des stocks : commandes, facturations, réception, entreposage, catalogage et inventaire..
- Gérer administrativement et technique le parc automobile : affectation des véhicules, entretien, réparation, budget, assurances...
- Assurer l'interface et le suivi technique des prestations avec les entreprises intervenant sur site dans son domaine d'activité
- Mettre en place les procédures de contrôle HACCP (traçabilité des produits) et contrôler leur respect

## Activités associées

- Contribuer au choix des formations des agents des différentes équipes
- Respecter et faire respecter la réglementation en hygiène et sécurité du travail s'assurer notamment du port d'équipements de protection individuelle
- Exercer des fonctions de régisseur des recettes
- Définir et mettre en œuvre les plans de nettoyage, de prélèvements bactériologiques, le traitement et l'analyse de résultats

## Compétences principales

### Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires

- Connaissance générale des techniques utilisées dans les différents domaines de la logistique

- Connaissance générale de la réglementation en matière d'hygiène et de sécurité liées à la manipulation et au stockage des matériaux et produits utilisés sur le site
- Connaissance générale de la réglementation en matière d'hygiène et du contrôle en restauration collective notamment des méthodes HACCP, critères de péremption, qualité, sécurité alimentaire
- Notions de base en réglementation des marchés publics

### Savoirs sur l'environnement professionnel

Le plan du site, les spécificités des locaux, les installations ainsi que les zones à accès réglementé

### Savoir-faire opérationnels

- Utiliser les matériels de gestion des alarmes (incendie, technique et intrusion)
- Utiliser les logiciels liés aux activités : planning, gestion de stock, plan, gestion de la restauration

## Compétences associées

### Savoir-faire opérationnels

- Gérer un budget
- Environnement professionnel

### Lieu d'exercice

L'activité s'exerce généralement au sein d'un service logistique ou de restauration d'un établissement

### Astreintes et conditions d'exercice

- L'activité peut entraîner des contraintes horaires
- Diplôme réglementaire exigé
- Pour le recrutement externe : baccalauréat.

## Formations et expérience professionnelle souhaitables

Filières e formations : hôtellerie et restauration, logistique, gestion et comptabilité/Expérience en gestion matérielle, financière, management d'équipe et gestion du temps

## Mission

Le jardinier réalise les travaux d'aménagement et d'entretien des espaces plantés et des milieux naturels (boisements, prairies, berges de rivières et de plans d'eau,...), y compris les circulations pour piétons, vélos, autres moyens de transport non motorisés et personnes à mobilité réduite

## Tendances d'évolution

Évolution des techniques d'entretien différencié des milieux naturels, des techniques et normes de sécurité pour l'entretien du patrimoine arboré, des techniques d'agriculture biologique, des techniques d'entretien et d'aménagement des circulations douces, des techniques d'aménagement paysager, des techniques de multiplication et de conservation des végétaux.

## Activités principales

- Conduire l'ensemble des préparations de sols (terrassement, labours, façons superficielles, dressage de surfaces...).
- Effectuer l'ensemble des multiplications (semis, bouturage...) et plantations en liaison avec les caractéristiques des végétaux et les contraintes saisonnières.
- Piloter et réaliser tous les travaux d'entretien des espaces plantés (taille, soin des végétaux, tonte des engazonnements, traitements phytosanitaires, suivi observationnel des végétaux, évacuation et recyclage des déchets verts de tous types...).
- Piloter et réaliser tous les travaux d'entretien des milieux naturels (dépressage, débroussaillage, fau cardage, fauchage, évacuation et recyclage des déchets verts de tous types...).
- Effectuer les travaux de réalisation et de maintenance des infrastructures des espaces plantés (petite maçonnerie, terrassement, dallage, entretien des circulations douces...).
- Piloter et réaliser la mise en place et le suivi de la signalétique de l'ensemble des espaces extérieurs entrant dans le cadre de la définition de la mission.

## Activités associées

- Coordonner et contrôler les interventions des agents d'une équipe sur le terrain. Veiller à l'utilisation et l'entretien de l'ensemble du matériel d'intervention.
- Effectuer les travaux d'entretien du patrimoine arboré (élagage, démontage, abattage...).

- Encadrer des stagiaires ou de vacataires sur le terrain.
- Suivre l'étiquetage et la traçabilité des collections végétales (gravure des étiquettes, étiquetage, saisies informatiques...).
- Consigner ses travaux pour en rendre compte.

## Compétences principales

### Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires

- Connaissance générale de la botanique, notamment en reconnaissance des végétaux, et en agronomie appliquée à l'horticulture (typologies de sols, connaissance des substrats de culture...).
- Connaissance générale des techniques de multiplication et de plantation de végétaux, de réalisation des engazonnements et d'entretien des espaces plantés et des milieux naturels.
- Notions de base sur les techniques de réalisation et d'entretien des aménagements paysagers.

### Savoirs sur l'environnement professionnel

Les conditions de stockage et d'évacuation des différents produits manipulés

### Savoir-faire opérationnels

- Reconnaître les problèmes phytosanitaires des végétaux et utilisation des traitements phytosanitaires adaptés, y compris les traitements homologués en lutte biologique
- Etablir un planning de travaux.
- Lire un plan d'exécution.
- Utiliser les outils topographiques courants.
- Encadrer une petite équipe de jardiniers.
- Faire respecter les consignes de sécurité.

## Compétences associées

### Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires

- Connaissance générale du maniement et l'entretien des outils et matériels motorisés utilisés (tondeuses auto-portées, tracteurs, bras débroussailleur, broyeur forestier, gyrobroyeur, aspirateur à feuilles...).
- Notions de base en informatique (word, excel...).

### Savoir-faire opérationnels

- Rédiger un compte rendu de travaux
- Appliquer les consignes de sécurité relatives à la manipulation des matériels et outillages ainsi qu'aux installations de chantier sur espace public.

## Environnement professionnel

### Lieu d'exercice

L'activité s'exerce généralement au sein d'un service d'espaces verts, d'un jardin botanique ou au sein d'un service technique immobilier.

### Astreintes et conditions d'exercice

Cette activité peut entraîner des contraintes horaires (horaires décalés, samedis...) et des sujétions particulières.

## Diplôme réglementaire exigé

Pour le recrutement externe : diplôme de niveau V. Le recrutement externe se fait uniquement au grade d'ADT principal 2ème Classe

## Formations et expérience professionnelle souhaitables

Formation recommandée : travaux paysagers, productions horticoles, gestion et conduite de chantiers forestiers, BTA aménagement de l'espace, CS jardinier botaniste, CS taille et soin des arbres.

---

## Mission

L'opérateur logistique exécute un ensemble de tâches qui concourent au bon fonctionnement d'un site dans les domaines suivants : courrier, reprographie, maintenance, accueil, entretien, courses, gestion du parc automobile et du matériel, prévention, sécurité, surveillance, ...

## Tendances d'évolution

Evolution technologique en matière de gestion des alarmes et des moyens de surveillance audio-visuelle

## Activités principales

- Assurer la distribution, la collecte et l'expédition du courrier
- Exécuter des travaux de reprographie
- Assurer des opérations d'entretien courant du matériel collectif et des bâtiments
- Réceptionner, orienter et renseigner les visiteurs ou les correspondants téléphoniques
- Organiser le magasin et tenir un état des stocks
- Conduire des engins à moteur et en assurer l'entretien courant
- Effectuer des opérations de manutention et de transport de produits, de matériels et d'animaux le cas échéant
- Contrôler l'accès aux équipements, la circulation des personnes et le fonctionnement des installations techniques pour la sécurité des personnes et des biens

## Activités associées

- Effectuer des interventions de première urgence en matière d'hygiène et de sécurité
- Réaliser des interventions techniques de premier niveau, en maintenance et en entretien
- Tenir à jour les différents carnets de bord relatifs aux demandes d'interventions et aux interventions réalisées
- Relever les informations nécessaires au fonctionnement des installations techniques
- Participer aux actions de prévention

## Compétences principales

### Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires

- Connaissance générale d'une des spécialités suivantes : accueil, entretien, courrier, surveillance, gestion de stock, dessin, comptabilité, transport des biens et des personnes....
- Connaissance générale des règles d'hygiène et de sécurité liées à la manipulation et au stockage des matériaux et produits utilisés sur le site
- Notions de base sur les différents matériels d'alarme et de surveillance

### Savoirs sur l'environnement professionnel

- le plan du site, des spécificités des locaux et installations ainsi que les zones à accès réglementé
- les contraintes liées aux établissements recevant du public

### Savoir-faire opérationnels

- Lire et comprendre les notices techniques (appareils, automobiles, engins de travaux, matériels espaces verts, matériels d'entretien..)
- Utiliser les logiciels de son domaine d'activité
- Calculer des mesures de base (volume, surface, pourcentage...)
- Travailler en équipe et respecter les plannings
- Utiliser les moyens de lutte contre l'incendie
- Utiliser les différents matériels d'alarme et de surveillance

## Compétences associées

### Savoir-faire opérationnels

- Appliquer les consignes données et donner des consignes de base
- Effectuer les gestes de premier secours
- Utiliser les équipements de protection individuelle

## Environnement professionnel

### Lieu d'exercice

L'activité du service s'exerce sur l'ensemble du site dans et/ou hors des bâtiments

### **Astreintes et conditions d'exercice**

L'activité peut entraîner des contraintes horaires et des sujétions particulières Elle peut exiger le ou les permis de conduire adaptés aux besoins

### **Diplôme réglementaire exigé**

Pour le recrutement externe : diplôme de niveau V. Le recrutement externe se fait uniquement au grade d'ADT principal 2ème Classe

### **Formations et expérience professionnelle souhaitables**

Formation recommandée : suivant l'activité : accueil, mécanique automobile et engins espaces verts, conduite d'engins à moteur, distribution et magasinage, gestion du courrier et conduite de véhicules ...

---