IT Manager  
Cycle BAC + 5 - Directeur de projet

**Sur PARIS : Titre certifié de niveau I, Expert en Systèmes d’information, inscrit au répertoire National des Certifications Professionnelles par arrêté du 19/11/2013 publié au J.O. du 29/11/13, délivré par PARTNER FORMATION.**

**Sur Lyon : Titre certifié de niveau I, Manager en Systèmes d’information, inscrit au répertoire National des Certifications Professionnelles par arrêté du 05/04/2012 publié au J.O. du 14/04/12, délivré par IPI.**

**Sur Montréal (Canada) : double diplôme cf. annexe**

Le métier

* **Responsable de service**

L'IT Manager est avant tout **le garant du bon fonctionnement du service informatique** de la société. Il s'assure que les processus de travail soient fluides et bien appliqués, analyse les compétences de ses subordonnés et organisent leurs tâches en fonction. Il**détermine les objectifs** à court, moyen et long terme ainsi que les stratégies du SI. La gestion financière est aussi de son ressort: il doit **répartir les investissements** entre le matériel, le logiciel et les prestations à bon escient.

* **Compétences techniques et managériales**

L'IT Manager doit possèder une **solide vision technique** sur l'ensemble des métiers de l'informatique. Celles-ci sont indispensables pour organiser au mieux les actions de son équipe et superviser leur réalisation. Il rend compte de l'efficacité de son service, et doit de ce fait possèder des compétences de management avérées.

* **Directeur de projets**

La supervision de l'ensemble des projets liés au SI est à sa charge. Il répond aux appels d'offres et participe à la rédaction des cahiers des charges. il détermine les acteurs et les jalons, et supervise le respect de l'ensemble des critères du projet (délais, coût, qualité, processus, ...). Le cas échéant, il coordonne les acivités des chefs de projets.

* **Projets Professionnels**

La mise en pratique est indispensable à l'acquisition des compétences nécessaires pour devenir IT Manager. ipssi propose donc des**modules dédiés à la gestion de projets et d'équipes techniques**. Des projets complexes à organiser avec des équipes techniques hétérogènes solliciteront toutes les ressources de nos étudiants pour être menés à bien.

Le métier

* **Responsable de service**

L'IT Manager est avant tout **le garant du bon fonctionnement du service informatique** de la société. Il s'assure que les processus de travail soient fluides et bien appliqués, analyse les compétences de ses subordonnés et organisent leurs tâches en fonction. Il**détermine les objectifs** à court, moyen et long terme ainsi que les stratégies du SI. La gestion financière est aussi de son ressort: il doit **répartir les investissements** entre le matériel, le logiciel et les prestations à bon escient.

* **Compétences techniques et managériales**

L'IT Manager doit possèder une **solide vision technique** sur l'ensemble des métiers de l'informatique. Celles-ci sont indispensables pour organiser au mieux les actions de son équipe et superviser leur réalisation. Il rend compte de l'efficacité de son service, et doit de ce fait possèder des compétences de management avérées.

* **Directeur de projets**

La supervision de l'ensemble des projets liés au SI est à sa charge. Il répond aux appels d'offres et participe à la rédaction des cahiers des charges. il détermine les acteurs et les jalons, et supervise le respect de l'ensemble des critères du projet (délais, coût, qualité, processus, ...). Le cas échéant, il coordonne les acivités des chefs de projets.

* **Projets Professionnels**

La mise en pratique est indispensable à l'acquisition des compétences nécessaires pour devenir IT Manager. ipssi propose donc des**modules dédiés à la gestion de projets et d'équipes techniques**. Des projets complexes à organiser avec des équipes techniques hétérogènes solliciteront toutes les ressources de nos étudiants pour être menés à bien.

Public visé



|  |
| --- |
| * Titualire d'un Bac+4, passionné par les technologies de l'information et possédant un excellent sens relationnel. * Au moins **12 mois d'expérience professionnelle** (stage, alternance, cdi, etc.). * Obtenir un résultat **supérieur à 11/20** à nos tests d'admissions. * Répondre aux [conditions d'admissions](file:///C:\www\www.ecole-ipssi.com-master\criteres_recrutementd447.html?niveaux=bac2) * **L'admission parallèle** est ouverte aux étudiants titulaires ou préparant une licence (ou licence professionnelle ou RNCP niv II) orientée métiers informatiques : **Réseau - Webdesign - Développement**. Programme détaillé sur demande. |

Débouchés

**Emploi à responsabilité dans le secteur de l'informatique**

Les rémunérations indiquées sont des moyennes en entrée de carrière (source : Hays).

* Chef de projet (Rém: 35k)
* Directeur de Projet (38k)
* Responsable informatique (Rém. : 38 k€)
* Directeur des Systèmes d'Information (40k)

Descriptif de la formation

**Modules de formation**

* Gestion de projets
* Gestion financière
* Management comportemental
* Management des SI (dont ITIL)
* SI et applications métiers
* Gestion d'entreprise
* Analyse et gouvernance des SI

Détails des examens

**Modalités d’obtention du titre** 

* **Contrôle continu**

Évaluations hebdomadaires

* **Soutenance d’un mémoire**

L’apprenant rédige et soutient devant un jury de professionnels un mémoire sur le(s) projet(s) mené(s) en entreprise

* **En formation**

L’assiduité, l’implication et le comportement en formation sont évalués par l’équipe pédagogique

Valorisez votre année en alternance



* **N’oubliez pas :** la valeur d'un diplôme est réelle uniquement si vous avez vraiment assimilé les connaissances techniques exigées pour son obtention.
* **Nos conseils :** n’apprenez pas les réponses par cœur aux tests trouvés sur internet, comprenez les problématiques techniques exposées et les concepts abordés. **Imposez-vous** un rythme de travail rigoureux et soutenu, **impliquez-vous** dans l’apprentissage des concepts, **mettez en pratique** les points abordés en formation, vous aurez alors atteint un niveau de connaissances et de compétences techniques vous valorisant grandement en milieu professionnel.
* **Notre philosophie :** former par la pratique, tous les cours théoriques sont suivis par des Travaux Pratiques et des projets professionnels complexes élaborés et éprouvés par nos formateurs.

Le métier

* **Responsable de service**

L'IT Manager est avant tout **le garant du bon fonctionnement du service informatique** de la société. Il s'assure que les processus de travail soient fluides et bien appliqués, analyse les compétences de ses subordonnés et organisent leurs tâches en fonction. Il**détermine les objectifs** à court, moyen et long terme ainsi que les stratégies du SI. La gestion financière est aussi de son ressort: il doit **répartir les investissements** entre le matériel, le logiciel et les prestations à bon escient.

* **Compétences techniques et managériales**

L'IT Manager doit possèder une **solide vision technique** sur l'ensemble des métiers de l'informatique. Celles-ci sont indispensables pour organiser au mieux les actions de son équipe et superviser leur réalisation. Il rend compte de l'efficacité de son service, et doit de ce fait possèder des compétences de management avérées.

* **Directeur de projets**

La supervision de l'ensemble des projets liés au SI est à sa charge. Il répond aux appels d'offres et participe à la rédaction des cahiers des charges. il détermine les acteurs et les jalons, et supervise le respect de l'ensemble des critères du projet (délais, coût, qualité, processus, ...). Le cas échéant, il coordonne les acivités des chefs de projets.

* **Projets Professionnels**

La mise en pratique est indispensable à l'acquisition des compétences nécessaires pour devenir IT Manager. ipssi propose donc des**modules dédiés à la gestion de projets et d'équipes techniques**. Des projets complexes à organiser avec des équipes techniques hétérogènes solliciteront toutes les ressources de nos étudiants pour être menés à bien.

Public visé



|  |
| --- |
| * Titualire d'un Bac+4, passionné par les technologies de l'information et possédant un excellent sens relationnel. * Au moins **12 mois d'expérience professionnelle** (stage, alternance, cdi, etc.). * Obtenir un résultat **supérieur à 11/20** à nos tests d'admissions. * Répondre aux [conditions d'admissions](file:///C:\www\www.ecole-ipssi.com-master\criteres_recrutementd447.html?niveaux=bac2) * **L'admission parallèle** est ouverte aux étudiants titulaires ou préparant une licence (ou licence professionnelle ou RNCP niv II) orientée métiers informatiques : **Réseau - Webdesign - Développement**. Programme détaillé sur demande. |

**Pour les salariés**

Vous avez la possibilité de suivre la formation informatique  
**IT Manager** en passant par 2 types de contrat :

[C.I.F](file:///C:\www\www.ecole-ipssi.com-master\cif.html) [Période de professionnalisation](file:///C:\www\www.ecole-ipssi.com-master\periode_pro.html)

Pour en savoir plus, veuillez nous contacter au **01 55 43 26 65.**

Débouchés

**Emploi à responsabilité dans le secteur de l'informatique**

Les rémunérations indiquées sont des moyennes en entrée de carrière (source : Hays).

* Chef de projet (Rém: 35k)
* Directeur de Projet (38k)
* Responsable informatique (Rém. : 38 k€)
* Directeur des Systèmes d'Information (40k)

Descriptif de la formation

**Modules de formation**

* Gestion de projets
* Gestion financière
* Management comportemental
* Management des SI (dont ITIL)
* SI et applications métiers
* Gestion d'entreprise
* Analyse et gouvernance des SI

Détails des examens

**Modalités d’obtention du titre** 

* **Contrôle continu**

Évaluations hebdomadaires

* **Soutenance d’un mémoire**

L’apprenant rédige et soutient devant un jury de professionnels un mémoire sur le(s) projet(s) mené(s) en entreprise

* **En formation**

L’assiduité, l’implication et le comportement en formation sont évalués par l’équipe pédagogique

Valorisez votre année en alternance



* **N’oubliez pas :** la valeur d'un diplôme est réelle uniquement si vous avez vraiment assimilé les connaissances techniques exigées pour son obtention.
* **Nos conseils :** n’apprenez pas les réponses par cœur aux tests trouvés sur internet, comprenez les problématiques techniques exposées et les concepts abordés. **Imposez-vous** un rythme de travail rigoureux et soutenu, **impliquez-vous** dans l’apprentissage des concepts, **mettez en pratique** les points abordés en formation, vous aurez alors atteint un niveau de connaissances et de compétences techniques vous valorisant grandement en milieu professionnel.
* **Notre philosophie :** former par la pratique, tous les cours théoriques sont suivis par des Travaux Pratiques et des projets professionnels complexes élaborés et éprouvés par nos formateurs.

Processus d'admission

**Les prérequis**

* Les candidats sont recrutés sur tests techniques et entretien de motivation.
* **Un BAC+4 Informatique minimum est demandé.**
* **1 - Pré-inscription en ligne**
* Afin de constituer votre dossier, utilisez le bouton "S'inscrire" ci-dessus menant au formulaire de pré-inscription en ligne.
* **2 - Prise de contact**
* Dans les 24h suivant la réception de votre formulaire, un conseiller recrutement prendra contact avec vous.
* **3 - Rendez-vous**
* Un rendez-vous vous sera alors proposé (par email, ou par téléphone) pour venir passer nos tests d'admission *(ipssi se réserve le droit d'annuler l'inscription en cas de non présentation au rendez-vous sans justificatif)*