

DANS MON JOB

CHEF DE PROJET SI

« En tant que chef de projet SI, nous devons innover et répondre à des besoins liés aux nouvelles technologies »
- Inès

le métier

Le cœur du métier du chef de projet : le SI (système d'information), c'est-à-dire l'ensemble des ressources interconnectées (ordinateurs, serveurs, logiciels, bases de données, réseaux, gestionnaires, développeurs, analystes, utilisateurs...) qui permettent de collecter, de stocker, de traiter et de diffuser les données et les informations au sein d'une entreprise.

Le chef de projet peut particulièrement **prendre en charge les SI de gestion** pour automatiser des tâches liées à la comptabilité, aux ressources humaines, aux stocks... par exemple. Il peut aussi **gérer les SI de support à la décision** pour fournir des documents (rapports, graphiques, tableaux de bord...) aidant à une prise de décision éclairée.

Enfin, il peut **s'occuper des SI stratégiques**, en fournissant des informations sûres, précises et pertinentes qui vont optimiser les procédures, la politique et la stratégie d'une organisation.

Réactif, à l'écoute des demandes qui lui sont faites, maîtrisant les technologies de l'information et des systèmes informatiques, le chef de projet SI planifie l'organisation du projet : mise en place et coordination des équipes, respect du cahier des charges, des délais, de la qualité, des risques et des coûts, priorisation des plans d'action. Il doit également posséder des compétences en communication, en gestion financière, être capable d'analyser des problèmes et de proposer des solutions rapides et efficaces, tout en s'adaptant aux imprévus techniques.

rémunération

Un chef de projet SI gagne entre **3 000 et 5 000 euros** brut par mois, en fonction de son expérience et de l'entreprise dans laquelle il travaille.

Exemples de formations publiques

Les recrutements se font avec un bac + 5 (diplôme d'ingénieur ou master) en informatique ou en management des systèmes d'information.

Après avoir obtenu une licence en Informatique par exemple, les étudiants peuvent se tourner vers des Masters spécialisés, BUT/BTS ou diplômes d'ingénieur.

BAC + 5

- Le Master Informatique de l'Université Paris Dauphine-PSL - Paris (75). Première année : Master MIAGE (Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises). La deuxième année est consacrée à trois thèmes (Informatique, Décision, Données).

<https://dauphine.psl.eu/formations/masters/informatique>

- Le Master Informatique, Parcours de projets informatiques, de l'Université de Strasbourg (67). Conditions d'accès : être titulaire d'un Master 1 en Informatique ou similaire.

<https://mathinfo.unistra.fr/formations/master/master-informatique/odf-parcours-gestionde-projets-informatiques-gpi-PR36-18105/?tab=presentation>

• Le Conservatoire des Arts et Métiers (CNAM) propose en alternance un Diplôme d'ingénieur spécialité Informatique et Systèmes d'information, en partenariat avec l'AFIA.

<https://formation.cnam.fr/rechercher-par-discipline/diplome-d-ingenieur-specialite-informatique-et-systemes-d-information-en-partenariat-avec-l-afia-1420410.kjsp>

• IAE Paris-Est - Master management de la sécurité des systèmes d'information - Campus de Créteil (94)

<https://www.iae-paris-est.fr/fr/formation/creteil/master-management-de-la-securite-des-systemes-d-information>

Exemples de formations privées

• Le Mastère Architecte Digital de la Digital School Paris (DSP) - Vincennes (94). Admission à Bac +4.

Coût de la formation : 7 800 euros par an en 2024. Si alternance, la formation n'est pas payante.

<https://www.digitalschool.paris/programmes/mastere-architecte-digital>

• Le MBA Système d'Information et Contrôle de Gestion - Campus de Rennes (35). Admission à Bac +3. 8 800 euros par an en 2024. Possibilité d'apprentissage ou de contrat de professionnalisation.

<https://www.ihecf.fr/formation/mba-expert-financier-administratif-rennes>

Fiche réalisée en collaboration avec l'Onisep