

Informaticienne de gestion ES

Informaticien de gestion ES

Informatique

Économie, administration, sécurité

Informatique de gestion

En tant qu'informaticienne ou informaticien de gestion ES, vous concevez, développez et analysez des systèmes d'information pour des entreprises publiques et privées. Vous mettez en place des applications numériques qui facilitent la gestion d'entreprise et les tâches administratives.

Tâches

Analyse et planification

- Prendre connaissance du fonctionnement de l'entreprise, par exemple les produits et les services
- Identifier et évaluer le potentiel des technologies existantes, puis présenter les résultats à la direction
- Analyser les besoins de l'entreprise et en vérifier la faisabilité, puis élaborer un plan de développement
- Formuler des recommandations pour une gestion efficace de l'information
- Planifier les tâches et établir un cahier des charges
- Établir un budget

Conception et développement des systèmes

- Élaborer des solutions numériques
- Sélectionner les appareils, les programmes et les logiciels
- Organiser et coordonner le travail de l'équipe de développement
- Assurer la mise en place des systèmes
- Créer ou adapter des bases de données, concevoir des applications telles qu'un système de messagerie électronique ou un intranet
- Concevoir et développer des interfaces utilisateur

Assurer le support et la maintenance

- Assister les collaborateurs dans l'utilisation des produits informatiques
- Fournir de la documentation
- Concevoir et dispenser des formations
- Vérifier le bon fonctionnement et la sécurité des systèmes et procéder à des ajustements si nécessaire
- Résoudre les dysfonctionnements ou les erreurs

Environnement de travail

En tant qu'informaticienne ou informaticien de gestion ES, vous travaillez généralement dans des entreprises informatiques publiques ou privées, des entreprises industrielles, des sociétés de conseil et de services, de grandes administrations, ainsi que dans des banques ou encore des assurances.

Après quelques années d'expérience professionnelle, vous pouvez accéder à des postes à responsabilités tels que responsable informatique, consultant-e ou chef-fe de projet.

Le développement rapide des technologies et l'évolution de leur utilisation au sein des entreprises demandent une grande flexibilité et une formation continue régulière.

Qualités requises et intérêts

Qualités requises

- Capacité d'adaptation à l'évolution technologique
- Esprit méthodique
- Sens de la communication
- Capacité d'abstraction
- Patience
- Capacité de concentration
- Capacité de planification et d'organisation

Intérêts

- Travailler à l'ordinateur
- Travailler avec précision
- Planifier, organiser
- Réaliser des tâches techniques

Formation

Cette formation s'acquiert par des études dans une école supérieure.

Offre d'études

Tout afficher

<https://www.orientation.ch/fr/recherche/formations?profession=128566&language=5241>

Durée

- 2 à 4 ans

Conditions d'admission

Les conditions d'admission figurent dans le **plan d'études cadre** ↗

<https://www.becc.admin.ch/becc/public/bvz/beruf/download/11589>

Titre obtenu

- Diplôme d'informaticienne ou d'informaticien de gestion ES

Formations continues

Haute école

- Bachelor of Science en informatique de gestion

<https://www.orientation.ch/fr/filieres-d-etudes/informatique-de-gestion>

- Bachelor of Science en informatique

<https://www.orientation.ch/fr/filieres-d-etudes/informatique>

Les conditions d'admission varient selon les hautes écoles

Professions voisines

Autre information

Numéro Swissdoc

Liens utiles

Communauté d'intérêts pour la formation professionnelle en informatique de gestion (IG-BWI)

[BASE_URL/http://www.igbwi.ch/francais/](http://www.igbwi.ch/francais/)

Bases legales

<https://www.becc.admin.ch/becc/public/bvz/beruf/show/173?lang=fr>