M1810 - Production et exploitation de systèmes d'information

RIASEC: Ic

Appellations

☐ Adjoint / Adjointe d'exploitation informatique	☐ Ingénieur / Ingénieure de production informatique
Adjoint technicien / Adjointe technicienne d'exploitation informatique	☐ Intégrateur / Intégratrice d'exploitation informatique
☐ Agent / Agente d'exploitation informatique	☐ Opérateur / Opératrice en cybersécurité
☐ Agent / Agente de planning informatique	☐ Opérateur / Opératrice informatique
☐ Analyste d'exploitation	Opérateur pupitreur / Opératrice pupitreuse informatique
☐ Assistant / Assistante d'exploitation informatique	☐ Pilote de ressources informatiques
☐ Chargé / Chargée de mise en exploitation informatique	☐ Pilote multiserveur informatique
☐ Chef d'équipe de production informatique	☐ Pupitreur / Pupitreuse d'exploitation informatique
☐ Chef d'exploitation informatique	☐ Pupitreur / Pupitreuse réseau informatique
☐ Contrôleur / Contrôleuse de réseau informatique	☐ Spécialiste en gestion de crise cyber
☐ Exploitant / Exploitante informatique	☐ Technicien / Technicienne d'exploitation informatique
☐ Gestionnaire de production informatique	☐ Technicien / Technicienne informatique
☐ Gestionnaire de ressources informatiques	☐ Technicien / Technicienne poste de travail en informatique
☐ Gestionnaire de ressources matérielles informatiques	☐ Technicien / Technicienne réseau informatique
☐ Gestionnaire du parc informatique	☐ Technicien / Technicienne système informatique
☐ Ingénieur / Ingénieure d'exploitation informatique	

Définition

Met en oeuvre et assure la disponibilité des ressources physiques (serveurs, disques, automates, ...) et des ressources logiques (logiciels, espaces disques, puissance...) nécessaires au fonctionnement des systèmes de production et d'exploitation informatiques et télécoms de l'entreprise.

Surveille le fonctionnement des différents systèmes, réseaux, ... selon les normes et les méthodes d'exploitation et de sécurité.

Peut coordonner une équipe.

Accès à l'emploi métier

Cet emploi/métier est accessible à partir d'un diplôme de niveau Bac+2 (BTS, DUT, ...) en informatique.

Il est également accessible avec une expérience professionnelle dans le secteur sans diplôme particulier.

La pratique d'une langue étrangère, en particulier l'anglais (vocabulaire technique), est requise.

Conditions d'exercice de l'activité

L'activité de cet emploi/métier s'exerce au sein de sociétés de services, entreprises, collectivités territoriales, ... en contact avec différents intervenants (maintenance constructeurs, prestataires, utilisateurs, ...). Elle varie selon le type de structure (entreprise utilisatrice, société de services, ...), d'organisation (infogérance, ...).

Elle peut s'exercer les fins de semaine, jours fériés et être soumise à des astreintes.

Compétences de base

Savoir-faire		Savoirs	
☐ Ordonnancer le déroulement des travaux et mettre en oeuvre les traitements d'exploitation/production des ressources informatiques	Ci	☐ Connectique	
☐ Superviser et vérifier l'état des ressources informatiques, réaliser les sauvegardes et les archivages de données	lr	☐ Métrologie	
☐ Contrôler le fonctionnement d'un outil ou équipement	Cr	☐ Modélisation spatiale	
☐ Réaliser la maintenance de premier niveau de matériel informatique	Ri	☐ Architecture des systèmes d'information	
☐ Contrôler le déroulement de travaux	С	☐ Analyse de la performance	
☐ Diagnostiquer la nature et l'origine des incidents et mettre en oeuvre les mesures correctives	Ri	☐ Analyse d'incidents	
☐ Planifier des interventions de maintenance	Rc	☐ Normes rédactionnelles	
☐ Contrôler une opération de maintenance	Cr	☐ Normes et standards d'exploitation	
☐ Installer et intégrer le matériel (station, équipement réseau, périphériques,) dans l'environnement de production et configurer les ressources logiques et physiques	lr	☐ Normes qualité	
☐ Effectuer une assistance technique	Rs	☐ Règles de sécurité Informatique et Télécoms	
☐ Traiter l'information (collecter, classer et mettre à jour)	Ci	☐ Protection des données numériques	
		☐ Infogérance / télémaintenance	
		☐ Gestion de projet	
		☐ Procédures de maintenance	

Compétences spécifiques

Savoir-faire		Savoirs
☐ Surveiller le fonctionnement d'applicatifs et logiciels	Rc	☐ Système d'exploitation Windows
☐ Surveiller le fonctionnement de bases de données	Rc	☐ Système d'exploitation Windows
☐ Surveiller le fonctionnement de bases de données	Rc	☐ Système d'exploitation AS 400
☐ Surveiller le fonctionnement d'espaces disques	Rc	☐ Système d'exploitation HP-Ux
☐ Surveiller le fonctionnement de réseaux de Télécoms	Rc	☐ Système d'exploitation IBM Aix
☐ Surveiller le fonctionnement de réseaux informatiques	Rc	☐ Système d'exploitation Unix
☐ Surveiller le fonctionnement de serveurs	Rc	Système d'exploitation Linux

❖ Compétences spécifiques				
Savoir-faire	9		Savoirs	
□ Surveiller le fonctionnement de systèmes		Rc	Système d'exploitation MacOS Système d'exploitation MVS Système d'exploitation Solaris Système d'exploitation Irix Système d'exploitation informatique Android Système d'exploitation informatique Apache Tomcat Système d'exploitation informatique Open BSD Système d'exploitation informatique Sun OS Système d'exploitation informatique VirtualBox	
			☐ Système d'exploitation informatique VMWare (virtualisation d'architecture)	
☐ Créer des droits d'accès, des comptes utilisateurs en fonction des profils		R		
☐ Suivre l'état des stocks ☐ Définir des besoins en approvisionnement ☐ Préparer les commandes		C C Cr		
☐ Suivre et contrôler la conformité des interventions de prestataires de maintenance		С		
☐ Préconiser des choix techniques ou effectuer des prévisions d'acquisition d'équipements informatiques, d'applicatifs		le		
☐ Suivre et gérer un parc d'équipements informatiques et organiser des salles informatiques		С		
☐ Superviser et organiser les travaux d'exploitation/production informatique		Ic		
☐ Coordonner l'activité d'une équipe		Es	☐ Techniques d'animation d'équipe	
❖ Environnements de travail				
Structures	Secteurs		Conditions	
☐ Collectivité territoriale ☐ Entreprise ☐ Entreprise de Services Numériques - ESN ☐ Entreprise publique/établissement public	☐ Administration / Services de l'État ☐ Armée ☐ Informatique et télécommunications			

Environnements de travail

Structures	Secteurs	Conditions
☐ Société de conseil		

Mobilité professionnelle

Emplois / Métiers proches

	Fiche ROME	Fiches ROME proches
•	M1810 - Production et exploitation de systèmes d'information Toutes les appellations	M1801 - Administration de systèmes d'information Toutes les appellations
	M1810 - Production et exploitation de systèmes d'information Toutes les appellations	M1806 - Conseil et maîtrise d'ouvrage en systèmes d'information Toutes les appellations

Emplois / Métiers envisageables si évolution			
Fiche ROME	Fiches ROME envisageables si évolution		
M1810 - Production et exploitation de systèmes d'information	H1101 - Assistance et support technique client		
Toutes les appellations	Toutes les appellations		
M1810 - Production et exploitation de systèmes d'information	M1402 - Conseil en organisation et management d'entreprise		
■ Toutes les appellations	Toutes les appellations		
M1810 - Production et exploitation de systèmes d'information	M1802 - Expertise et support en systèmes d'information		
■ Toutes les appellations	■ Toutes les appellations		
M1810 - Production et exploitation de systèmes d'information	M1803 - Direction des systèmes d'information		
■ Toutes les appellations	■ Toutes les appellations		
M1810 - Production et exploitation de systèmes d'information	M1805 - Études et développement informatique		
■ Toutes les appellations	■ Toutes les appellations		