

Responsable de serveis Cloud - Administrador de Sistemes

Ref.189823 - 26/06/2024 - Província Girona

Descripció de l'oferta

Empresa en creixament

Funcions i requisits de la vacant

Estem buscant a una persona que li agradin els sistemes Cloud i treballar en equip.

Amb experiència en l'administració de serveis d'Amazon (AWS), Google Cloud Platform i Azure.

Gestionarà els serveis actuals i es responsabilitzarà del creixament del departament.

Administració cloud: Gestió de recursos en serveis cloud públics com Amazon AWS (EC2, AIM, S3).

Administració d'usuaris i comptes de correu: Configuració i gestió d'usuaris i comptes de correu electrònic en plataformes com Google Workspace i

Microsoft Office 365.

Gestió i administració web: Gestió de registres DNS, certificats SSL i allotjament web.

Condicions que ofereix l'empresa

Jornada: Jornada completa

Horari: Dilluns a dijous de 8h a 17h (amb 45min dinar) i divendres de 8h a 15h

Perspectiva de la feina: Estable

Previsió d'incorporació: 1 mes

Estudis

És valorable

Grau amb titulació Enginyeria Informàtica

Cicles Formatius de Grau Superior amb titulació Administració de sistemes informàtics en xarxa

Idiomes

Català - C2 - Expert (Imprescindible)

Castellà - C2 - Expert (Imprescindible)

Anglès - B1 - Intermedi (Valorable)

Coneixements necessaris

AWS Azure DNS Google Cloud Platform Office

Professions de la feina

Administrador/a de sistemes informàtics

Customer service

Gestor/a de pàgines web

Experiència laboral

És imprescindible

Es imprescindible experiència en la gestió de serveis Cloud.

Nivell d'experiència: Tècnic / Especialista

Anys d'experiència: 2 anys

Carnets

B

Empresa

Sector: Informàtica / internet / nous mitjans / telecomunicacions

Descripció: Empresa especialitzada en oferir solucions creatives, tecnològiques i funcionals per a qualsevol tipus de serveis i aplicacions online, sempre enfocades a Internet. Disseny web, comerç electrònic, posicionament web, màrqueting online, cloud computing i Big Data. Desenvolupament web i d'APP (Android / iOS)