

Bedrijfsgegevens



Ministerie van
Defensie (JIVC)

De recruiter



Niels Knapen
Myler

Telefoon: +31613799238 / [31613799238](tel:+31613799238)

E-mail: Niels.Knapen@Headfirst.nl

Windows Engineer

Functie	Windows Engineer
Locatie	Volkel
Uren per week	36 uren per week
Looptijd	06.04.2023 - 06.04.2024
Opdrachtnummer	129443
Sluitingstijd	06.04.2024

Rolomschrijving en taakafspraken

Screening

Inzetten bij Defensie zijn doorgaans voor langere tijd (1 tot maximaal 4 jaar). Voor deze functie moet een B-screening worden doorlopen met een gemiddelde duur van 6-8 weken.

Opdrachtschrijving

"De werkzaamheden vinden plaats binnen DMO/JIVC bij de afdeling Luchtgebonden en Joint IT, sectie projecten en ontwikkeling. Het gaat om een project gerelateerd aan de invoering van de F-35. We zoeken een ervaren Windows Engineer met kennis en ervaring van Active Directory, Exchange, SCCM/MECM, SCOM, MS PKI voor implementeren en documenteren en die de Engelse taal goed beheerst in schrift. Alle documentatie dient in het Engels te worden uitgewerkt. De doelstellingen van de opdracht zijn als volgt:

- Assisteren in het afronden van een Data Center omgeving gebaseerd op VMware en Windows Server;

- De Data Center software configuraties en de hardware opstelling documenteren;
- Hardening / security maatregelen toepassen op de Windows Server omgevingen aan de hand van een bundel US Security Technical Implementation Guides (STIGs) en voorgeschreven Security Controls (SCs);
- De configuratie (hardware en software) inclusief de hardening / security maatregelen van de DC omgeving documenteren aan de hand van een bundel US Security Technical Implementation Guides (STIGs), Security Controls (SCs) en de fysieke opstelling."

Achtergrond opdracht

Dit is een lopend project waarbij aan de hand van architectuurbeslissingen een DC-, Client en WAN netwerk is uitgerold. Op het DC lan zijn servers, storage devices en backup devices aangesloten. De DC infrastructuur draait op VMware vSphere vSAN. De Windows DC omgeving is in de basis al functioneel geconfigureerd. Echter dienen we het geheel nog uitgebreid in het Engels te documenteren. Daarnaast dient de configuratie te worden verrijkt met security maatregelen zoals omschreven in de US Security Technical Implementation Guides (STIGs) en de US Security Controls (SCs). Verder dienen er vanuit de basis die er nu staat nog extra software geconfigureerd te worden om aan de gebruikerswensen te kunnen voldoen. Je wordt opgenomen binnen het huidige projectteam.

Eisen

- Kandidaat heeft aantoonbaar Windows Server / IT infrastructuur werkervaring (5 jaar)
- Kandidaat heeft aantoonbaar werkervaring met Windows Server Security Design ontwerpen en documenteren (2 jaar)
- Kandidaat heeft aantoonbaar Windows Server Security / Hardening werkervaring (2 jaar)
- Kandidaat heeft aantoonbaar werkervaring met VMware. (1 jaar)
- Kandidaat heeft aantoonbaar werkervaring met Patchmanagement/vulnerability management (1 jaar)
- Kandidaat heeft aantoonbaar werkervaring met Microsoft SCCM/MECM (5 jaar)
- Kandidaat heeft aantoonbaar werkervaring met Microsoft SCOM (3 jaar)
- Kandidaat heeft aantoonbaar werkervaring met Microsoft Active Directory (5 jaar)
- Kandidaat heeft aantoonbaar werkervaring met Microsoft Certificate Services (5 jaar)

Wensen

- De kandidaat heeft bij voorkeur aantoonbare werkervaring met het implementeren van Windows Server omgevingen aan de hand van vooraf vastgestelde architectuur
- De kandidaat heeft bij voorkeur aantoonbare werkervaring met het Engels documenteren van toegepaste security maatregelen in een Windows Server omgeving
- De kandidaat heeft bij voorkeur aantoonbare werkervaring met implementeren van Security maatregelen en hardening binnen IT Infrastructuur / Windows Server omgevingen
- De kandidaat heeft bij voorkeur minimaal een afgeronde IT gerelateerde MBO (wel HBO werk en denk niveau)/HBO opleiding
- De kandidaat heeft bij voorkeur beheersing van de Engelse taal gesproken en in schrift
- De kandidaat heeft bij voorkeur kennis van VMware ESXi / Vsphere / Vcenter / vSAN implementaties
- De kandidaat heeft bij voorkeur kennis van Cisco Unified Communications (CUCM en Media server) configuraties
- De kandidaat heeft bij voorkeur kennis van Microsoft Configuration Manager
- De kandidaat heeft bij voorkeur kennis van Microsoft System Center Operations Manager

[Bekijk opdracht online](#)