DANIEL AKUE-GOEH

Nom du projet:

Mise en place d'un réseau Wi-Fi temporaire sécurisé avec FortiGate

Contexte:

Dans le cadre de la visite d'un client important au sein de l'entreprise, une demande a été enregistrée via l'outil de gestion des tickets GLPI afin de lui fournir un accès temporaire à Internet. J'ai été chargé de mettre en place un réseau Wi-Fi éphémère, sécurisé et limité dans le temps, afin de répondre à cette demande tout en respectant les politiques de sécurité de l'entreprise.

Objectifs du projet:

- Créer un SSID temporaire via FortiGate
- Respecter la politique de sécurité informatique de l'entreprise

Compétences mobilisées :

- Gérer le patrimoine informatique
- Répondre aux incidents et demandes d'assistance
- Travailler en mode projet
- Déployer des services réseau

Tâches réalisées:

- 1. Analyse de la demande sur GLPI
- 2. Création du SSID temporaire sur FortiGate
- 3. Configuration des paramètres de sécurité (WPA2, filtrage d'accès)
- 4. Clotûre du ticket GLPI



