

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : Bouteba Marwane				N° candidat :			
Centre de formation : IAAG Paris 19				Option : <input type="checkbox"/> SISR <input type="checkbox"/> SLAM			
Adresse URL du portfolio : <a href="https://marwane-bouteba.jimdosite.com">https://marwane-bouteba.jimdosite.com</a>							
<b>Compétences mises en œuvre</b>		Période (sous la forme du JJ/MM/AA au JJ/MM/AA)	Gérer le patrimoine informatique	Répondre aux incidents et aux demandes d'assistance et d'évolution	Développer la présence en ligne de l'organisation	Travailler en mode projet	Mettre à disposition des utilisateurs un service informatique
<b>Réalisations professionnelles</b> <i>(Intitulé et liste des documents et productions associés)</i>				<ul style="list-style-type: none"> <li>• Définir et identifier les ressources numériques</li> <li>• Exploiter des référentiels, normes et standards adoptés par le secteur du patrimoine informatique</li> <li>• Mettre en place et l'enrichir les niveaux d'habilitation associés à un service</li> <li>• Vérifier les conditions de la continuité d'un service informatique</li> <li>• Gérer les sauvegardes</li> <li>• Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources numériques</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Collecter, suivre et orienter des demandes concernant les services réseau et système applicatifs</li> <li>• Traiter des demandes concernant les applications</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en tenant compte du cadre juridique et des enjeux économiques</li> <li>• Référencer les services en ligne de l'organisation et mesurer leur visibilité</li> <li>• Participer à l'évolution d'un site Web expliquant les données de l'organisation.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet</li> <li>• Évaluer les indicateurs de suivi d'un projet et analyser ses écarts</li> </ul>
<b>Réalisation en cours de formation</b>							
Installation d'un poste client avec Windows 10		X	X			X	
Virtualisation avec VMware Workstation		X			X	X	
Création d'un portfolio professionnel				X			X
Certification NDG Cybersecurity Fundamentals (Cisco)							X
Mise en place d'un NAS pour partage de fichiers – Synology NAS		X				X	
Configuration Cisco Packet Tracer – Routing, Switching		X	X		X	X	
Configuration DHCP, DNS sur serveur Windows		X	X			X	
Installation Debian Server + configuration SSH		X	X			X	
Configuration pfSense – Firewall, VPN (OpenVPN/IPsec)		X	X		X	X	
Mise en place Bastion SSH (accès sécurisé)		X	X			X	
Configuration Active Directory (AD) + GPO		X	X			X	
Gestion de parc avec GLPI (inventaire + tickets)		X	X		X	X	
Veille cybersécurité (Google Alertes, CERT-FR, ZATAZ)							X
Veille virtualisation & cloud (IT-Connect, Reddit r/sysadmin)							X
<b>Réalisations en milieu professionnel en cours de première année</b>							
Helpdesk – téléassistance (Loadz)			X			X	
Gestion des sauvegardes sur NAS – Synology		X				X	
Gestion de parc – GLPI (Loadz)		X	X			X	
Configuration DHCP, DNS sur serveur Windows (Loadz)		X	X			X	
<b>Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année</b>							
Déploiement infrastructure réseau complète (Appart Hôtel – Loadz)		X	X	X		X	X
Configuration VLANs, DHCP, DNS, Wi-Fi Enterprise (Unifi – Loadz)		X	X	X		X	X
Mise en place serveur Windows + AD, DNS, DHCP (Loadz)		X	X	X		X	X
Gestion de parc – GLPI (suite – Loadz)		X	X	X		X	X
Sécurisation réseau (Firewall pfSense, Fortinet, MFA – Loadz)		X	X	X		X	X
Sécurisation réseau (Firewall pfSense, Fortinet, MFA – Loadz)		X	X	X		X	X