

## Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : KHALIFA Abdelaziz					N° candidat :		
Centre de formation : BTS SIO					Option : SLAM		
Compétences mises en œuvre	Periode (sous la forme du JJ/MM/AA au JJ/MM/AA)	1 Gérer le patrimoine informatique	2 Répondre aux incidents et aux demandes d'assistance et d'évolution	3 Développer la présence en ligne de l'organisation	4 Travailler en mode projet	5 Mettre à disposition des utilisateurs un service informatique	6 Organiser son développement professionnel
Réalisations professionnelles (intitulé et liste des documents et productions associées)		1.1 Recenser et identifier les ressources numériques 1.2 Exploiter des référentiels, normes et standards adoptés par le prestataire informatique 1.3 Mettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un service 1.4 Vérifier les conditions de la continuité d'un service informatique 1.5 Gérer des sauvegardes 1.6 Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources numériques	2.1 Collecter, suivre et orienter des demandes 2.2 Traiter des demandes concernant les services réseau et système, applicatifs 2.3 Traiter des demandes concernant les applications	3.1 Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en tenant compte du cadre juridique et des enjeux économiques 3.2 Référencer les services en ligne de l'organisation et mesurer leur visibilité. 3.3 Participer à l'évolution d'un site Web exploitant les données de l'organisation.	4.1 Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet 4.2 Planifier les activités 4.3 Évaluer les indicateurs de suivi d'un projet et analyser les écarts	5.1 Réaliser les tests d'intégration et d'acceptation d'un service 5.2 Déployer un service 5.3 Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service	6.1 Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel 6.2 Mettre en œuvre des outils et stratégies de veille informationnelle 6.3 Gérer son identité professionnelle 6.4 Développer son projet professionnel
Réalisation en cours de formation							
AP — WebAsso (1ere année)	du 15/01/2025 au 30/04/2025						
Analyse du besoin et définition des fonctionnalités de la plateforme associative					4.1 4.2	5.1	6.4
Conception de la base de données relationnelle (utilisateurs, événements, inscriptions)		1.1 1.2		3.3	4.1	5.1	
Développement du backend PHP avec architecture MVC				3.3	4.2	5.2	
Mise en place du système d'authentification et des rôles utilisateurs		1.3 1.6	2.3			5.3	
Tests fonctionnels et validation des inscriptions aux événements		2.1 2.2				5.1	
Déploiement de l'application		1.4				5.1 5.2	
AP — Marron Web (2eme année)	01/09/2025 au 30/11/2025				4.3	5.2	
Consommation d'une API REST Symfony / API Platform (GET, POST, DELETE)		1.2		3.3	4.3	5.2	
Développement de l'architecture front modulaire (data.js, main.js, vue.js)					4.1 4.2	5.1	
Rendu dynamique des données et interface responsive				3.1 3.2		5.3	
AP — Marron Mobile (2eme année)	En cours..						
Conception de l'architecture Android Single-Activity avec Fragments					4.1 4.2	5.2	6.1
Mise en place de la base locale SQLite et opérations CRUD		1.1 1.5			4.1	5.1	
Développement du tableau de bord dynamique associatif			2.3	3.3	4.2	5.2	
Tests d'acceptation et validation de la persistance des données		1.4	2.1 2.2		4.3	5.1	

Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Création d'un configurateur d'utilitaires aménagés sur mesure	Du 19/05/2025 au 20/06/2025						
Modélisation des règles de gestion des kits et options		1.2			4.1		6.4
Développement du module de calcul automatique des prix		1.1	2.3		4.2	5.2	
Génération de devis PDF automatisée		1.4	2.2	3.3		5.1	
Sécurisation de l'interface d'administration et gestion des droits		1.3 1.6				5.3	
Tests fonctionnels et validation des scénarios utilisateurs			2.2 2.3		4.3	5.1	
Amélioration du site wix de l'entreprise	Du 19/05/2025 au 20/06/2025						
Analysé de l'existant et recueil des besoins auprès du responsable de l'entreprise					4.1 4.2		6.2
Optimisation de l'ergonomie et de la navigation du site				3.1 3.3		5.3	
Amélioration du référencement naturel (balises, titres, descriptions, structure des pages)		1.2		3.2			

Amélioration de la SEO				3.2	4.3		6.2
------------------------	--	--	--	-----	-----	--	-----

Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
<b>Automatisation vidéos IA (n8n / YouTube / API)</b>	du 06/01/2026 au 20/02/2026						
Analyse du besoin et modélisation du workflow automatisé					4.1 4.3		6.2
Intégration d'API externes pour génération de contenu et publication YouTube		1.2		3.3		5.2	
Gestion des clés API, quotas et règles de sécurité		1.3 1.6	2.2				
Tests unitaires et validation du processus de bout en bout			2.1			5.1	
<b>Application de gestion de factures</b>	du 06/01/2026 au 20/02/2026						
Analyse du besoin et rédaction des règles de gestion des factures (statut payée/impayée, TVA, indicateurs financiers)		1.2			4.1 4.2		6.4
Conception de la base de données relationnelle (tables factures et lignes_facture)		1.1 1.5			4.1	5.1	
Développement des fonctionnalités CRUD des factures			2.3	3.3	4.2	5.2	
Implémentation des calculs automatiques (HT, TVA, TTC) en JavaScript		1.6		3.3	4.2	5.1	6.1
Mise en place de la génération de documents PDF avec Dompdf		1.4	2.2			5.2	
Tests fonctionnels et validation des indicateurs financiers (totaux, statuts)			2.1 2.2		4.3	5.1	
Rédaction de la documentation utilisateur et guide d'installation						5.3	6.1 6.4
<b>Application de gestion des travail</b>	du 06/01/2026 au 20/02/2026						
Analyse des besoins fonctionnels et rédaction des règles de gestion des tickets		1.2			4.1 4.2		6.4
Conception de la base de données relationnelle		1.1 1.5			4.1	5.1	
Développement du module d'authentification et gestion des rôles		1.3 1.6	2.3		4.2	5.3	
Implémentation des fonctionnalités CRUD des demandes		2.3	2.3	3.3	4.2	5.2	
Validation des données et contrôle des accès		1.6	2.2			5.1	
Tests fonctionnels et déploiement de l'application		1.4	2.1 2.2		4.3	5.2	

**Lien vers les explications des missions**