

FICHE DE TEST

Contexte du test / objectif(s) :

Vérification et validation de l'installation serveur web sur le Raspberry Pi

Nom du testeur : Thibaud Tschaine	Environnement, machine, système testé : Serveur web, Raspberry
Date du test : 10/10/2022 Heure du test : 8h30	Nom ou but du test : Vérifié le fonctionnement du Serveur Web

Liste des besoins étudiés	Liste des tests mis en place pour répondre à ces besoins	Résultats	Commentaires
Connexion SSH	Invite de commande : ssh pi@172.16.251.3	Connexion au terminal raspberry	Connexion OK
Connexion à la base de données (Mariadb > phpmyadmin)	Navigateur web :172.16.251.3/phpmyadmin	Accès à l'interface de connexion à phpmyadmin	Insertion de l'ID et MDP Connexion OK
Accès au page web (Bienvenue dans Mon blog !)	Navigateur Web : 172.16.251.3	Accès à ma page d'accueil	Page web bien affiché OK
Test d'envoi de message à la base de donnée Blog	Sur la page web pour taper un message, on envoie un message	Sur la page suivante, aucun message d'erreur/ sur la base de donnée le message est bien inscrit	Transfère de message OK

Conclusion générale :	Signature du testeur
Le serveur Web est fonctionnel est accessible	<i>Thibaud</i>