

BASTIEN MONNET

bastien.monnet@gmail.com · 06 63 68 70 84 · www.bastien-monnet.fr

Âgé de 33 ans et habitant à Montargis (45), l'informatique est mon métier depuis plus de 10 ans. Mon secret ? C'est avant tout une passion. Autodidacte, passionné, polyvalent, perfectionniste et loyal. Avec moi, votre parc informatique est entre de bonnes mains.

EXPERIENCE

JANVIER 2011 – AUJOURD'HUI

RESPONSABLE INFORMATIQUE, DÉCORS DE FERRYVILLE

RÉSINENCE[®]
La rénovation haute qualité et longue durée

- Paramétrage d'une station NAS en tant que serveur de fichiers (AD, RAID5, ACL, etc.),
- Paramétrage d'une station NAS en tant que serveur de sauvegarde (Rsync, chiffrement, etc.),
- Réalisation d'une image disque des serveurs avec le logiciel CloneZilla,
- Administration d'un pare-feu matériel Stormshield (QoS, filtrage, blacklist, monitoring, etc.),
- Révision de la baie de brassage (renouvellement commutateurs, cable management, etc.),
- Mise en place d'onduleurs au niveau de la salle informatique (serveurs et stations NAS),
- Révision de l'Active Directory (groupes, utilisateurs, stratégies de sécurité, etc.),
- Administration d'un antivirus professionnel (console, notifications, scans programmés, etc.),
- Administration et sécurisation d'un serveur dédié OVH Kimsufi (SSH, Fail2ban, Backup Storage, etc.),
- Mise en place d'un coffre-fort numérique (KeePass Password Safe) pour les mots de passe,
- Mise en place de plans de maintenance pour sauvegarder les BDD (Oracle, MS SQL et MySQL),
- Mise en place d'une sauvegarde externalisée hebdomadaire sur disques durs avec rotation A/B,
- Révision du serveur de fichiers (ACL privé/public/ressources, droits spécifiques, corbeille, etc.),
- Mise en place d'un outil de sauvegarde Cloud pour le matériel itinérant (force de vente),
- Mise en place de deux serveurs virtualisés pour le développement (test/prod, VirtualBox, etc.),
- Rédaction d'un rapport analytique sur le parc informatique et sa sécurité (procédures, PCA/PRA, etc.),
- Réalisation et dispense d'une formation interne sur les bonnes pratiques en sécurité informatique,
- Mise en place de l'outil GLPI pour la gestion du parc informatique (inventaire matériel),
- Assistance et dépannage à distance (AnyDesk et TeamViewer),
- Mise en place du RGPD (rédaction de documentation, registre des traitements, contrôle, etc.),
- Mise en place d'une charte informatique (documentation, rédaction, respect utilisateurs, etc.),
- Gestion régulière des mises à jour (progiciels, logiciels, systèmes Windows/Mac/Linux, etc.),
- Mise en place de certificats (SSL Let's Encrypt, RGS** Synapse, banques, etc.),
- Mise en place d'un tunnel VPN IpSec (avec translation NAT) pour l'ERP Sage X3,
- Mise en place de bornes Wi-Fi (roaming, sécurisation WPA, etc.),
- Mise en conformité du site Internet vis-à-vis des cookies (Google Analytics, réseaux sociaux, etc.),
- Administration des noms de domaine (SSL, SPF, DKIM, DMARC, lettres d'information, etc.),
- Gestion des réceptions et émissions EDI (dématérialisation, contrôle journalier, réémission, etc.),
- Mise en place et gestion d'une chaîne YouTube (dans le respect des droits d'auteur),
- Mise en place d'une messagerie Exchange (accès sécurisé, sauvegarde, utilisation personnelle, etc.),
- Développement d'un intranet et d'applications Web (ACL, protection CSRF/injection SQL, etc.),
- Mise en conformité de la boutique en ligne (CGV, RGPD, cookies, médiation, contrôle DDPP, etc.),
- Développement d'un outil de suivi de la réputation numérique (diffamations, insultes, etc.),
- Veille régulière sur les NTIC et la sécurité (CyberMalveillance, Damien Bancal, ANSSI, ZATAZ, etc.),
- Communication interne des failles, mises à jour, vagues d'attaque par e-mail dès leur annonce,
- Utilisation de Trello pour la gestion de projets et l'organisation du services.

MARS 2019 – AUJOURD’HUI

FORMATEUR INFORMATIQUE, MB POLYVALENCE

- Création et gestion d’une [chaîne YouTube](#) (respect des droits d’auteur, loi COPPA, etc.),
- Réalisation d’une formation vidéo sur les [bonnes pratiques en sécurité informatique](#),
- Réalisation d’une formation vidéo sur [l’utilisation du logiciel KeePass Password Safe](#),
- Création d’un [pack de démarrage](#) « *Le RGPD pour les nuls* » avec [vidéo de présentation](#),
- Rédaction d’un article sur les rançongiciels (« [RansomWARE, la guerre des rançons !](#) »),
- Réalisation d’une formation vidéo sur la [détection d’un e-mail frauduleux](#),
- Rédaction d’un article sur le phishing (« [Phishing, à la pêche aux données !](#) »),
- Réalisation d’une formation vidéo sur [l’analyse d’un e-mail de phishing \(Crédit Mutuel\)](#).



FORMATION

DÉCEMBRE 2019

CYBERSÉCURITÉ ET MALVEILLANCE

Matinale organisée par UDEL MEDEF Loiret et animée par la Gendarmerie Centre-Val de Loire.

JUIN 2019

SÉCURITÉ INFORMATIQUE, DU MATÉRIEL À L’UTILISATEUR

Matinale organisée par AMMI.DSI et animée par les sociétés Stormshield, Kaspersky et Matrix Appliances.

AVRIL 2018

RÈGLEMENT GÉNÉRAL SUR LA PROTECTION DES DONNÉES

Matinale Rencontre Performance organisée par la CCI du Loiret et animée par les sociétés Pint Avocats, Woxoo, Ricoh et Jalouneix.

JANVIER 2018

PROTÉGER SES INFORMATIONS STRATÉGIQUES À L’ÈRE DU NUMÉRIQUE

Matinale Rencontre Performance organisée par la CCI du Loiret et animée par un intervenant de la Direction Générale de la Sécurité Intérieure.

SEPTEMBRE 2008

BTS INFORMATIQUE DE GESTION, OPTION DÉVELOPPEUR D’APPLICATIONS

Obtenu au sein du Lycée André Malraux, à Allonnes (72).

SEPTEMBRE 2006

BAC SCIENCES ET TECHNOLOGIES TERTIAIRES, OPTION INFORMATIQUE DE GESTION

Obtenu avec mention au sein du Lycée André Malraux, à Allonnes (72).

COMPETENCES

- Systèmes : Windows, Linux, Mac, Android, iOS et DSM.
- Base de données : MySQL, MS SQL et Oracle.
- Accès à distance : SSH, AnyDesk, TeamViewer et RDP.
- Réseau : QoS, DHCP, filtrage, Wi-Fi, Load Balancing, etc.
- Protocoles : TCP/IP, FTP, VPN/NAT, SSL, etc.
- Sécurité : RAID, ACL, Rsync, SPF/DKIM/DMARC, PCA/PRA, etc.
- Droit : RGPD, CGV, cookies, médiation, droits d’auteur, etc.
- Gestion : GLPI, Trello, DokuWiki, Excel, Exchange, etc.