

```
defineGetter(req, 'hostname', function hostname(){
  var trust = this.app.get('trust proxy fn');
  var host = this.get('X-Forwarded-Host');
  if (!host || !trust(this.connection.remoteAddress, 0)) {
    host = this.get('Host');
  } else if (host.indexOf(',') > -1) {
    // Note: X-Forwarded-Hos
    //       single value, b
    host = host.substring(0,
```



CONNEXION

<https://www.safeandsound.com>

SON ET PROTECTION



- ✓ Anti-DDoS
- ✓ SOC & SIEM
- ✓ 24/7/365
- ✓ TLS 1.2, 1.3
- ✓ Soc 2 Type 2
- ✓ GDPR
- ✓ BCP & IR



Bénéficiez d'une protection de haut niveau

Et d'une tranquillité d'esprit bien méritée

Votre site est-il bien protégé ?

La sécurité des sites web vise à lutter contre la cybercriminalité. Les enjeux pour une entreprise comme la vôtre sont importants. En effet, selon une étude d'Accenture, une société moyenne a rencontré 270 cyberattaques en 2021, soit une augmentation de 31 % par rapport à 2020. Pensez-vous être protégé contre ce niveau de menace ?

Avec Wix, votre site est sécurisé 24h/24 et bénéficie d'une protection de niveau entreprise. Wix s'engage à protéger les sites et les données de plus de 220 millions d'utilisateurs et de sociétés de toute taille. Vous pouvez travailler l'esprit tranquille car Wix s'occupe de protéger et de sécuriser votre entreprise.

Cadre de sécurité complet de Wix

Prévention

Efforts de prévention précoce contre les menaces potentielles.

Détection

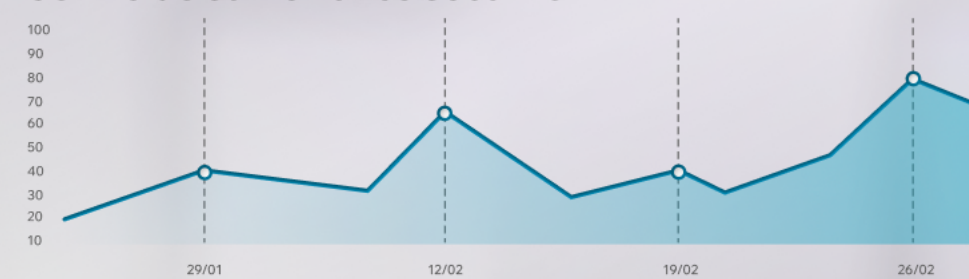
Informations et suivi en temps réel afin de détecter de possibles anomalies

Réponse

Maitrise et minimalisation de l'impact des incidents de cybersécurité



Centre de surveillance sécurité



```
letter(req, 'hostname', function hostname(){
  trust = this.app.get('trust proxy fn');
  host = this.get('X-Forwarded-Host');
  host || !trust(this.connection.remoteAddress, 0))

  host = this.get('Host');
  if (host.indexOf(',') !== -1)
    note: X-Forwarded-Host is normally only ever a
          single value, but this is to be safe.
    host = host.substring(0,
      host.indexOf(',')).trimRight()
```

Couverture de tous vos besoins en termes de sécurité

Une équipe de sécurité s'occupe de votre site

Les experts en sécurité de Wix optimisent et surveillent la plateforme 24h/24 afin de détecter et de réagir aux failles et cyberattaques potentielles.

Sauvegarde du site pour une récupération rapide des données

Sauvegardez et cryptez votre site plusieurs fois dans plusieurs régions afin de vous assurer une récupération rapide et une restauration à une version précédente instantanée.

Une réponse rapide qui vous garanti disponibilité et continuité

La disponibilité et la continuité de votre site sont une priorité pour l'équipe de sécurité Wix. En effet, la réponse face à un incident de sécurité, visera toujours à minimiser l'impact de la cyberattaque afin que votre site et donc votre activité soit ininterrompu dans toutes les situations.

Conformité aux standards les plus strictes

Nous vous assurons que votre entreprise et les visiteurs de votre site sont protégés grâce aux standards internationaux de sécurité de Wix et à la conformité avec les standards SOC 2 Type 2, PCI DSS Level 1, GDPR, CCPA, LGPD et ISO.

Cryptage sécurisé des données des utilisateurs en transit et au repos

Wix utilise le HTTPS, le TLS 1.2+ et le SSL automatique afin que les données de votre site professionnel (ex : les données utilisateur) soient protégées peu importe votre emplacement. L'AES-256, le cryptage le plus robuste disponible, crypte les données des utilisateurs au repos, afin qu'elles soient protégées lors du stockage.

Sécurité robuste pour les paiements, prévention de fraude et protection des données

Les paiements sont sécurisés et les données protégées via la conformité aux Payment Card Industry Data Security Standards. La plateforme robuste de Wix gère les rétrofacturations et protège votre société des transactions frauduleuses.

Deux niveaux de protection anti-DDoS intégrés

Les attaques par déni de service distribué (DDoS) devraient atteindre plus de 15,4 millions de cas en 2023. Il est nécessaire de vous assurer que votre société n'est pas à risque. Wix fournit deux niveaux de protection DDoS intégrés : l'un pour vous protéger contre le trafic frauduleux entrant et l'autre pour gérer le flux de trafic massif causé par une attaque DDoS.



Comment ajouter un niveau de sécurité supplémentaire à votre compte Wix

Bien que l'équipe de Wix s'occupe de la protection de votre site 24h/24, 7j/7, vous pouvez renforcer encore davantage votre sécurité en suivant ces étapes :

- Activez la vérification en deux étapes de votre compte.
- Utilisez un mot de passe spécifique à Wix. Évitez d'utiliser un mot de passe que vous avez déjà choisi pour d'autres applications telles que votre messagerie par exemple.
- Choisissez une phrase dont il sera facile de vous souvenir et incorporez la première lettre de chaque mot dans votre mot de passe.
- Lorsque vous invitez des personnes à collaborer sur votre site, veuillez uniquement leur donner accès aux informations qui leur sont pertinentes. Familiarisez-vous avec les différents rôles avant d'envoyer des invitations à collaborer.



« Concentrez-vous sur votre activité. Nous nous occupons de votre sécurité ».