

COMMENT BRIVO EST CYBER-SÉCURISÉ

La cybersécurité est au cœur de nos activités. Pour respecter la confiance de nos clients, nous suivons trois pratiques exemplaires afin de fournir une plate-forme intégrant sécurité physique et cybersécurité.



Comment nous fabriquons

Conçu avec une communication via un dispositif crypté Cryptage 256 bits ¹

Réduit le potentiel des attaques informatiques : Pas de ports entrants ouverts qui rendent les attaques malveillantes plus probables ²

Surveillance des attaques Bot et DDoS : Alertes en temps réel pour prendre des mesures correctives ³

Comment nous déployons

Mises à jour logicielles régulières et automatiques : Protection contre les dernières menaces informatiques

Triple redondance:

Assure une haute disponibilité ⁴



Comment nous gérons

Formation interne détaillée :

Formation technique et sur la sécurité pour nos développeurs, testeurs et autres personnels

Audits annuels par des tiers:

Validé par plus d'une décennie d'audits sur la sécurité des informations ⁵

CERTIFICATIONS









GLOSSAIRE

- 1. Pour protéger l'accès aux données et aux comptes, les ACS6000 et ACS300 prennent en charge les dernières longueurs de clé standard et celles plus longues: TLS1.2 + avec cryptage AES 256 (même niveau de confiance que pour les banques) et un certificat SHA256 avec une clé de 4 096 bits.
- 2. Les panneaux de commande Brivo communiquent en sortie uniquement sur le port 443. Élimine les « vecteurs d'attaque » créés par les ports ouverts sur votre réseau.
- 3. Les composants qui détectent les « robots » malveillants et les attaques DDoS sont intégrés à notre service Brivo Onair Cloud.
- 4. Chaque composant de production de Brivo Onair a une contrepartie redondante ; cela comprend les pare-feu, les équilibreurs de charge, les serveurs Web, les serveurs d'applications et les serveurs de base de données.
- 5. Brivo utilise des contrôles administratifs appropriés pour protéger les informations sensibles. Nous mettons en œuvre les contrôles de manière vérifiable et mesurable. Des auditeurs indépendants vérifient périodiquement les contrôles et les systèmes pour vérifier leur conformité. Les audits SOC 2 annuels de Brivo sont réalisés par un auditeur de service indépendant.



Contactez votre revendeur local Brivo pour demander des informations supplémentaires.