

**SÉCURITÉ** 

# Conformité, Audits et Certifications



# Conformité, Audits et Certifications

Bitwarden est une entreprise internationale qui compte des clients dans le monde entier. Notre métier est d'aider nos clients à protéger, stocker et partager leurs données sensibles. La protection des données personnelles de nos clients et de leurs utilisateurs finaux est au cœur de notre mission. Bitwarden se conforme aux normes de l'industrie et effectue des audits annuels complets qui sont partagés de manière transparente avec nos clients et utilisateurs. Notre approche de l'open source nous place dans une position unique, où nos logiciels sont vus et examinés par une communauté engagée au niveau mondial.

# Vie privée

Pour consulter notre politique de confidentialité, rendez-vous sur bitwarden.com/privacy.

#### **RGPD**

Bitwarden est conforme au GDPR. Nous utilisons des mécanismes de transfert d'informations applicables et approuvés lorsque cela est nécessaire, tels que les clauses contractuelles types (CCN) de l'UE ou le cadre de protection des données de l'UE et des États-Unis.

Bitwarden utilise des clauses contractuelles types conformément au règlement (UE) 2016/679 du Parlement européen et du Conseil approuvé par la décision d'exécution (UE) 2021/914 de la Commission européenne du 4 juin 2021, telles qu'elles figurent actuellement sur le site <a href="https://eur-lex.europa.eu/eli/dec\_impl/2021/914/oj">https://eur-lex.europa.eu/eli/dec\_impl/2021/914/oj</a>.

#### **CCPA**

Bitwarden est conforme à la loi californienne sur la protection de la vie privée des consommateurs (CCPA).

# Cadre de protection des données (CPD)

Bitwarden respecte le cadre de protection des données (DPF), anciennement appelé Privacy Shield, qui définit le transfert sécurisé des données personnelles.

#### **HIPAA**

Bitwarden est conforme à la loi HIPAA et fait l'objet d'un audit annuel par un tiers pour vérifier la conformité à la règle de sécurité HIPAA.

#### ISO 27001

Bitwarden est certifié ISO 27001 et se conforme aux contrôles ISO 27001 relatifs à la sécurité des données. Pour plus d'informations, veuillez contacter votre chargé de clientèle.

# Audits de sécurité effectués par des tiers

Bitwarden effectue régulièrement des audits de sécurité complets avec des sociétés de sécurité renommées. Ces audits annuels comprennent des évaluations du code source et des tests de pénétration sur les IP, les serveurs et les applications web de Bitwarden.

# 2024 Évaluation de la sécurité du site web marketing de Bitwarden

Bitwarden a réalisé un audit spécifique de son site web de marketing par la société de sécurité Paragon Initiative Enterprises (PIE).

type: asset-hyperlink id: 3alBclinYuMVZ9erf1tuhM



# 2024 Évaluation de la sécurité de l'application mobile Bitwarden

Bitwarden a réalisé un audit spécifique des applications Bitwarden mobile et mobile authenticator par la société de sécurité Mandiant.

type: asset-hyperlink id: 5xEFYurTu7zhrlKg8dM9Wr

## 2024 Évaluation de la sécurité des applications Web et du réseau

Bitwarden a réalisé un audit du code source et un test de pénétration de l'application web et des composants réseau connexes par la société de sécurité Fracture Labs.

type: asset-hyperlink id: 7MlQ3dJr20zEwA2FlDlPET

# 2024 Évaluation de la sécurité des applications mobiles et des SDK

Bitwarden a réalisé un audit du code source et un test de pénétration des applications mobiles et du SDK par la société de sécurité Cure53.

type: asset-hyperlink id: bEfNZ6r3BJ9ehwNfAqw6C

# 2023 Rapport d'évaluation de la sécurité des applications Web de Bitwarden

Bitwarden a réalisé un audit du code source et un test de pénétration de l'application web par la société de sécurité Cure53.

type: asset-hyperlink id: 5AyZwlfhKkwuQjXGvJ2e3l.

## 2023 Rapport d'évaluation de la sécurité des applications de bureau de Bitwarden

Bitwarden a réalisé un audit du code source et un test de pénétration de l'application de bureau par la société de sécurité Cure53.

type: asset-hyperlink id: 6m0rD5aBvmE7LtOGJrpYdP.

## 2023 Rapport d'évaluation de la sécurité de Bitwarden Core App & Library

Bitwarden a réalisé un audit du code source et un test de pénétration de l'application principale et de la bibliothèque par la société de sécurité Cure53.

type: asset-hyperlinkid: 30A3ul8mM744Gl2Ap00hgW.

#### 2023 Rapport d'évaluation de la sécurité de l'extension de navigateur Bitwarden

Bitwarden a réalisé un audit du code source et un test de pénétration de l'extension du navigateur par la société de sécurité Cure53.

type: asset-hyperlink id: 4X0rKCkFkWcPg86PUV3cRn.

## 2023 Évaluation de la sécurité des réseaux

Bitwarden a fait l'objet d'une évaluation de la sécurité du réseau et d'un test de pénétration par la société de sécurité Cure53.

type: asset-hyperlinkid: 6E4JwsHCseBSHITsXc8ecR.



## 2022 Évaluation de la sécurité

Bitwarden a fait l'objet d'un audit du code source et d'un test de pénétration par la société de sécurité Cure53.

type: asset-hyperlink id: 4eMmA16Zz9MACTHOexlxx0.

## SOC 2 Type 2 et SOC 3

Bitwarden a obtenu la conformité SOC Type 2 et SOC 3. Pour plus d'informations, voir l'article de blog Bitwarden achieves SOC 2 certification.

## 2022 Évaluation de la sécurité du réseau

Bitwarden a fait l'objet d'une évaluation de la sécurité du réseau et d'un test de pénétration par la société de sécurité Cure53.

type: asset-hyperlink id: 2otFuNRCjJzAoZRsueaN89.

## 2021 Évaluation de la sécurité du réseau

Bitwarden a effectué une évaluation approfondie de la sécurité de son réseau et un test de pénétration par le cabinet d'audit Insight Risk Consulting.

type: asset-hyperlink id: 5UaSjdbvTgTTtzkBpXLLV

## 2021 Évaluation de la sécurité

Bitwarden a fait l'objet d'un audit du code source et d'un test de pénétration par la société de sécurité Cure53.

type: asset-hyperlink id: 4G0yonTshy2ezRo1R7s6Yl.

#### Évaluation de la sécurité du réseau en 2020

Bitwarden a fait l'objet d'une évaluation approfondie de la sécurité et d'un test de pénétration par le cabinet d'audit Insight Risk Consulting. Pour plus d'informations, veuillez consulter l'article de blog Bitwarden 2020 Security Audit is Complete (L'audit de sécurité de Bitwarden 2020 est terminé).

Lire le rapport.

#### Évaluation de la sécurité en 2018

Bitwarden a fait l'objet d'un audit de sécurité approfondi et d'une analyse cryptographique par la société de sécurité Cure53. Pour plus d'informations, veuillez consulter l'article de blog Bitwarden Completes Third-party Security Audit.

Lire le rapport.

#### Code source ouvert

## Base de code sur GitHub



Bitwarden est axé sur les logiciels libres, l'intégralité de la base de code étant disponible sur github.com. Consultez notre base de code sur github.com/bitwarden, ou apprenez-en plus sur notre page open source.

#### Licences

Le code source des dépôts Bitwarden est couvert par l'une des deux licences suivantes : la GNU Affero General Public License (AGPL) v3.0 et la Bitwarden License v1.0. Consultez ces liens pour en savoir plus sur ce qui est inclus et autorisé par chaque licence.

# Hébergement en nuage

Le service Bitwarden est hébergé sur Microsoft Azure. Pour plus de détails, veuillez consulter les offres de conformité Microsoft Azure.

## Informations sur la sécurité

## Cryptage zero-knowledge

Bitwarden adopte une approche de gestion des mots de passe basée sur le chiffrement sans connaissance, ce qui signifie que chaque information contenue dans votre coffre-fort est chiffrée. Pour plus d'informations sur cette approche, veuillez consulter l'article de blog Comment le chiffrement de bout en bout ouvre la voie à la connaissance zéro.

#### Sécurité des chambres fortes à Bitwarden

Pour plus d'informations sur la façon dont les coffres-forts Bitwarden sont protégés, y compris les options pour les applications clientes Bitwarden, veuillez consulter l'article du blog intitulé Sécurité des coffres-forts dans le gestionnaire de mots de passe Bitwarden.

## Programme de récompenses pour les bogues

Bitwarden interagit également avec des chercheurs en sécurité indépendants par le biais de notre programme privé de recherche de bogues sur HackerOne.