
politique de conservation des données



Avertissement relatif aux risques : Contrats intelligents et actifs numériques

Le trading de contrats intelligents, de protocoles décentralisés et d'actifs numériques comporte un risque élevé en raison de l'extrême volatilité des marchés, de la complexité technique de l'architecture blockchain et du caractère irréversible des transactions, pouvant entraîner la perte totale des fonds déposés. De plus, vous reconnaissez qu'en l'absence d'intermédiaires ou d'autorités centrales, vous êtes seul responsable de la sécurité de vos clés privées et des décisions que vous prenez ; il est donc essentiel que vous compreniez parfaitement les risques technologiques.

Dernière mise à jour : [octobre 2025]

1. Introduction et objectif

La présente politique de conservation des données établit les critères, les principes et les directives générales applicables à la conservation, au stockage, au blocage et à la suppression des informations traitées par Inverza Smart (ci-après, la « Plateforme »), conformément à ses conditions générales d'utilisation, à sa politique de confidentialité, à la nature technologique de ses services et à l'utilisation d'une infrastructure basée sur la blockchain, les contrats intelligents et les enregistrements immuables.

L'objectif de cette politique est :

- Garantir une gestion des données responsable, proportionnée et sécurisée. Définir des durées
- de conservation conformes aux objectifs opérationnels, de sécurité et d'intégrité de l'écosystème. Tenir compte des spécificités des données stockées dans les technologies
- décentralisées et immuables. Adopter les normes internationales générales en matière de sécurité et de protection de la vie privée.

•

2. Portée de la police d'assurance

Cette politique s'applique à toutes les informations traitées par Inverza Smart, notamment :

- Données personnelles des utilisateurs, investisseurs et partenaires. Données techniques et
- opérationnelles générées par l'utilisation de la plateforme. Historique des interactions avec
- les contrats intelligents. Informations relatives aux processus de vérification, à l'intégrité
- opérationnelle et à la prévention des abus.

Elle s'applique à tous les environnements de traitement, y compris les applications web, les applications mobiles, l'infrastructure technologique, les systèmes internes et les réseaux blockchain utilisés par la Plateforme.

3. Principes généraux de rétention

Inverza Smart gère la conservation des données selon les principes généraux suivants :

I. Proportionnalité

Inverza Smart conserve les données personnelles et techniques uniquement pendant la durée raisonnablement nécessaire à la réalisation des finalités spécifiques pour lesquelles elles ont été collectées. Ces finalités incluent, sans s'y limiter, l'exploitation de la plateforme, la sécurité de l'écosystème, la traçabilité des transactions, la gestion des incidents et la préservation de l'intégrité technologique. La durée de conservation est déterminée en fonction de la nature des données, de leur finalité, du niveau de risque associé et de leur pertinence opérationnelle. Une fois la finalité atteinte, les données sont supprimées, anonymisées ou bloquées, à l'exception de celles dont la conservation est nécessaire pour des raisons techniques, de sécurité ou d'intégrité du système.

II. Minimisation

Inverza Smart applique le principe de minimisation des données, limitant la collecte et le stockage des données à celles strictement nécessaires au bon fonctionnement de la plateforme. Les données excessives, non pertinentes ou disproportionnées ne sont pas conservées à des fins opérationnelles, de sécurité ou de protection de l'écosystème. Ce principe s'applique aux données personnelles et techniques/opérationnelles, y compris celles utilisées pour la surveillance, l'audit interne, la prévention des abus et l'analyse des risques, afin de minimiser la divulgation d'informations inutiles.

III. Sécurité

Tout au long de leur cycle de vie, de la collecte à la suppression ou au blocage, les données sont protégées par des mesures techniques et organisationnelles raisonnables visant à préserver leur confidentialité, leur intégrité et leur disponibilité. Ces mesures comprennent le contrôle d'accès, le chiffrement, la segmentation du système, la surveillance continue et les procédures internes de gestion des incidents, conformément aux normes internationales de sécurité de l'information et aux meilleures pratiques du secteur technologique.

IV. Intégrité et traçabilité

La conservation des données contribue à préserver l'intégrité, la cohérence et la traçabilité des enregistrements liés à l'activité des utilisateurs au sein de la plateforme.

Ceci est particulièrement pertinent dans le contexte des transactions exécutées via des contrats intelligents, où la traçabilité est essentielle à la vérification, à l'audit technique et à l'analyse de l'historique des opérations. La conservation de ces enregistrements garantit que les transactions peuvent être reconstituées, vérifiées et analysées de manière fiable et sans altération induite, contribuant ainsi à la transparence et à la stabilité de l'écosystème.

V. Différenciation technologique

Inverza Smart reconnaît que certaines données, de par leur nature technologique et l'utilisation d'infrastructures décentralisées telles que la blockchain, ne peuvent être ni modifiées, ni effacées, ni supprimées une fois enregistrées. En particulier, les données stockées sur les réseaux blockchain ou générées par des contrats intelligents sont intrinsèquement immuables et ne sont pas sous le contrôle direct de la Plateforme. Dans ces cas, la Politique de conservation des données s'applique. Celle-ci établit une distinction entre les données stockées dans des systèmes centralisés et celles enregistrées de manière décentralisée, et met en œuvre des mesures d'atténuation et de gestion raisonnables, en tenant compte des limitations techniques existantes. Il est entendu que certaines données, de par leur nature technologique, ne peuvent être ni modifiées ni supprimées.

4. Catégories de données et durées de conservation I. Données d'identification et de contact

Ces données comprennent le nom, le document d'identité, les coordonnées et les données utilisateur de base.

• Durée de conservation :

- Pendant toute la durée de la relation avec l'Utilisateur, les données peuvent être stockées
- ou bloquées ultérieurement pendant une période raisonnable à des fins de sécurité, de résolution d'incidents et de gestion interne.

II. Données de vérification et d'intégrité opérationnelle (KYC/AML)

Elles comprennent des informations utilisées pour les processus d'identification, d'évaluation des risques et d'intégrité des écosystèmes.

• Durée de conservation :

- Tant que le compte reste actif.

- Une fois la relation terminée, ces données peuvent être bloquées pendant des périodes raisonnables à des fins d'audit interne, de prévention de la fraude, de gestion des litiges et d'analyse des risques historiques.

III. Données technologiques et opérationnelles

Ces éléments comprennent les journaux d'accès, les métadonnées techniques, les journaux d'activité, les identifiants cryptographiques et les données générées par l'utilisation de la plateforme.

. Durée de conservation :

- Les données sont conservées uniquement le temps nécessaire au fonctionnement, à la sécurité et à la surveillance du système. Elles peuvent ensuite être anonymisées, agrégées ou
- supprimées lorsqu'elles ne sont plus nécessaires, à l'exception des données requises pour la traçabilité technique.

IV. Données enregistrées sur la blockchain et les contrats intelligents

Cela inclut les transactions, les événements, les adresses blockchain et toute information enregistrée sur les réseaux blockchain dans le cadre de l'exécution de contrats intelligents.

. Nature des données :

- Ces données sont immuables, décentralisées et ne sont pas directement contrôlées par Inverza Smart.

. Durée de conservation :

- Permanent, conformément à la nature de la technologie blockchain.

Inverza Smart ne peut ni modifier, ni supprimer, ni annuler ces enregistrements une fois qu'ils ont été confirmés sur le réseau.

5. Blocage, anonymisation et suppression

Lorsque les données ne sont plus nécessaires à leur finalité initiale :

- Leur blocage peut limiter leur utilisation. Elles peuvent être anonymisées ou agrégées, sous
- réserve de faisabilité technique. Elles peuvent être supprimées des systèmes centralisés, à
- l'exception de celles dont la conservation est nécessaire pour des raisons d'intégrité technique ou opérationnelle.

La suppression ne s'applique pas aux données enregistrées sur la blockchain.

6. Demandes des utilisateurs et limitations techniques

L'Utilisateur peut demander l'effacement ou la limitation du traitement de ses données conformément aux principes généraux de protection des données. Toutefois, l'Utilisateur reconnaît que :

- L'utilisation de la blockchain et des contrats intelligents présente des limitations techniques
- intrinsèques. Certaines données ne peuvent être ni modifiées ni supprimées. La suppression est
- limitée aux données stockées dans des systèmes centralisés sous le contrôle de la plateforme.

7. Mesures de sécurité pendant la détention

Durant les périodes de stockage, Inverza Smart met en œuvre des mesures de sécurité raisonnables, telles que :

- Chiffrement des données. Contrôle d'accès et segmentation du système. Surveillance
- continue et détection des incidents. Gestion des identifiants et des privilèges. Procédures
- internes de réponse aux incidents. Ces mesures sont conformes aux normes
- internationales générales de sécurité de l'information et aux meilleures pratiques du
- secteur technologique.
-

8. Transferts et stockage

Les données détenues par Inverza Smart peuvent être stockées, traitées ou gérées par des fournisseurs de technologies, des fournisseurs d'infrastructures numériques, des services de stockage cloud et des solutions spécialisées en sécurité de l'information, toujours dans des conditions raisonnables de confidentialité, d'intégrité, de disponibilité et de contrôle.

La plateforme adopte des critères de sélection visant à garantir que ces fournisseurs appliquent des pratiques de sécurité conformes aux normes internationales du secteur technologique, notamment en matière de contrôle d'accès, de mécanismes de protection des données, de politiques de sécurité internes et de mesures visant à prévenir les accès non autorisés.

Les transferts de données sont strictement limités à ce qui est nécessaire au fonctionnement, à la maintenance, à la sécurité et à la continuité de l'écosystème technologique. Inverza Smart n'effectue aucun transfert de données inutile, à grande échelle ou non ciblé, et ne conserve aucune donnée sans finalité opérationnelle, technique ou de sécurité clairement définie.

Lorsque des informations sont traitées dans des environnements ou infrastructures distribués situés dans différentes régions, Inverza Smart prendra des mesures raisonnables pour assurer un niveau de protection adéquat, conformément aux principes généraux de confidentialité et aux meilleures pratiques du secteur.

9. Examen et mise à jour des politiques

Inverza Smart peut réviser, modifier ou mettre à jour cette politique de conservation des données périodiquement ou exceptionnellement dans les cas suivants :

- Des changements technologiques importants sont apportés à la plateforme ou à son infrastructure. L'architecture blockchain, les contrats intelligents, ainsi que les mécanismes d'enregistrement et de traçabilité sont modifiés. Des améliorations, des ajustements ou de nouvelles pratiques sont identifiés en matière de sécurité et de confidentialité des informations. Les besoins opérationnels découlant de l'évolution de l'écosystème ou de la gestion des risques sont détectés.

Toute mise à jour sera publiée via les canaux officiels de la Plateforme et prendra effet immédiatement après sa publication. L'utilisation continue des services implique la connaissance et l'acceptation de la version en vigueur de la Politique.

10. Acceptation

L'utilisation continue de la Plateforme implique la connaissance et l'acceptation de la présente Politique de conservation des données, qui fait partie intégrante du cadre de documentation d'Inverza Smart.

Inverza Smart « L'union des mondes financier traditionnel et numérique »