

La sécurité chez Merinio

Aperçu

Merinio est une entreprise technologique dédiée (œuvrant pour le) au remaniement de la gestion de main d'œuvre ainsi qu'à la mise en place de règles de remplacements automatiques pour les firmes ayant plus de 50 employés. Nous remplaçons un processus susceptible d'être affecté par des erreurs humaines au moyen d'une alternative SaaS intelligente et automatisée. Notre entreprise mise sur la transparence, l'efficacité, et la sécurité via l'utilisation croissante des plus récentes avancées en matière de sécurité.

Sécurité organisationnelle

En tant que plateforme destinée à la gestion des opérations, assurer un environnement sécuritaire est, pour nous, d'importance capitale. Nous voulons que nos clients se sentent en sécurité lorsqu'ils utilisent la plateforme pour pouvoir révolutionner leur gestion. Nous prenons donc toutes les précautions nécessaires.

Avant d'accéder aux systèmes des entreprises clientes, tous les employés et fondateurs doivent signer des accords de confidentialité et passer un rigoureux processus de validation. Ils doivent toujours garder à l'esprit les risques reliés à leur position exercée dans l'entreprise. Les employés et fondateurs sont informés des dernières vulnérabilités et exigences concernant la sécurité par le biais de formations entre pairs auxquelles ils doivent tous participer.

Les employés sont tenus d'utiliser un mot de passe approuvé pour accéder à la gestion de l'application et d'autres mots de passes complexes sont générés lorsque des interactions avec les systèmes des entreprises sont nécessaires.

En cas de résiliation de contrat travail, l'employé perd tous ses accès.

Sécurité de l'application et la fiabilité

La plateforme est basée sur un environnement de production conteneurisé utilisant des images élaborées en interne ainsi qu'une disponibilité multizone avec reprise automatique offrant la disponibilité détaillée dans l'entente de service.

Nous utilisons toujours les plus récents protocoles de cryptage disponibles pour nos clients et la plateforme est seulement accessible à partir d'une connexion HTTPS sécurisée.

Tous les codes-source appartenant à la plateforme et tout autre outil d'administration sont vérifiés régulièrement sous un dépôt de contrôle de version. Tout changement est sujet à une revue entre pairs et à un test d'intégration automatisée et continue, avant qu'un code émerge dans la version

production de la plateforme. Une analyse statique est utilisée pour détecter des éventuels bugs et/ou vulnérabilités.

En temps normal, la plateforme de production peut rencontrer des difficultés qui n'ont pas pu être détectées lors de la phase de développement. Merinio prend toutes les mesures pour minimiser la perte de temps et accélérer la résolution de tous les rapports liés à un service dégradé.

Des plateformes pour repérer les failles sont utilisées avec des interfaces en temps-réel afin de s'assurer que l'équipe des opérations ait toujours assez d'information pour pouvoir réagir rapidement et efficacement. Toutes les interactions avec la plateforme sont consignées avec des informations détaillées pour faciliter la reproduction de n'importe quelle situation.

L'accès à la plateforme est régulé via une procédure d'identification par jetons. Toutes les connexions à l'API doivent être accompagnés par un jeton signé dans le but de prévenir des accreditations falsifiées ou accès non-autorisés. Les jetons expirent régulièrement et doivent être renouvelés souvent pour ainsi minimiser les risques de piratage. L'accès administratif des employés et fondateurs de Merinio est protégé par une combinaison entre une authentification multifactorielle et des paires d'accréditation standards.

Tous les volumes de stockage pour la base de données sont cryptés et protégés par l'autorisation SCRAM-SHA1. Le cryptage TLS/SSL est utilisé pour toutes les connexions pour s'assurer que les données de nos clients sont cryptées en transit. Les divisions logiques entre les différents clients évitent tout accès croisé ainsi que tout stockage d'information. Plusieurs sauvegardes journalières accompagnées de répliques de haute disponibilité multizone garantissent la restauration des données clients en cas de désastre.

Pour opérer efficacement et de manière fiable, Merinio fait confiance à des fournisseurs tiers. Tout fournisseur présentant des risques est analysé pour surveiller leur fiabilité et leurs pratiques en matière de sécurité. Merinio prend toutes les mesures appropriées pour s'assurer que tous ses fournisseurs maintiennent un niveau de sécurité satisfaisant.

Conclusion

Chez Merinio, la sécurité constitue notre principale préoccupation car nos utilisateurs s'attendent à avoir accès à une plateforme sécuritaire et confidentielle pour leurs données. Nous sommes fiers de prendre la responsabilité de protéger celles-ci et de faire tout notre possible pour maintenir la confiance de nos utilisateurs.