

**Delinea**

# Delinea + StrongDM

Un modèle de sécurité des identités garantissant la suppression totale des privilèges permanents (ZSP) à l'échelle de l'entreprise

## Le problème que vous ne pouvez pas ignorer

Votre surface d'attaque a radicalement changé. Les agents d'IA opèrent de manière autonome à la vitesse d'une machine. Les développeurs avancent rapidement dans les infrastructures cloud, les conteneurs et les pipelines CI/CD, dans un contexte où les identifiants dormants et surpriviliégiés présents dans votre environnement font croître le risque jour après jour.

La plupart des organisations ont mis en place un socle solide en matière de gestion des accès à privilèges (PAM), mais ce socle n'a pas été conçu pour un monde où les identités non humaines sont plus nombreuses que les identités humaines et où les privilèges permanents sont devenus le vecteur d'attaque de prédilection. Aujourd'hui, l'installation d'un système Zero Standing Privilege représente un enjeu plus crucial que jamais.

**Delinea et StrongDM changent la donne.**

## Une sécurité des identités à grande échelle

## Une nouvelle catégorie de plateforme de sécurité des identités

Delinea s'associe à StrongDM pour former une plateforme de sécurité des identités unifiée, basée sur trois principes opérationnels fondamentaux:

- Découvrir chaque identité,
- Quantifier et réduire le risque là il est le plus important,
- Et appliquer les accès de manière dynamique grâce aux contrôles d'accès « juste-à-temps » (JIT) et de moindre privilège.

Le résultat : Une sécurité ZSP opérationnelle et déployable sans perturber votre infrastructure technologique existante.

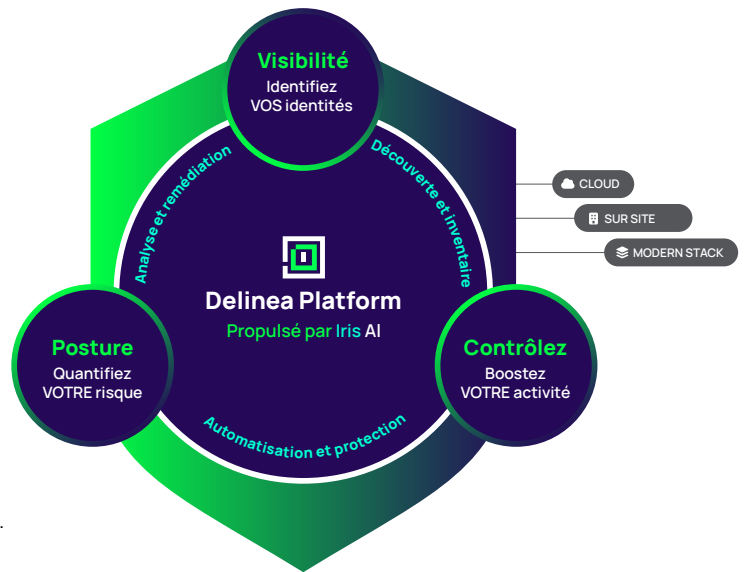
<b>Delinea</b>	<b>strongdm</b> <small>Des atouts désormais intégrés à Delinea</small>	<b>Delinea + strongdm</b> <small>Des atouts désormais intégrés à Delinea</small>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Découverte &amp; cartographie de toutes les identités</li><li>• Gestion des accès à privilèges</li><li>• Contrôles des privilèges au niveau de l'hôte</li><li>• Gouvernance des accès et contrôles basés sur l'IA</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Identifiants JIT injectés par proxy</li><li>• Exécution contextualisée</li><li>• Autorisation continue en temps réel</li><li>• Accès sans friction pour les DevOps et les ingénieurs</li></ul>	<h3>Le Zero Standing Privilege, une réalité opérationnelle</h3> <ul style="list-style-type: none"><li>• Assurer un environnement à risque minimal</li><li>• Réduire la surface d'attaque</li><li>• Garantir la conformité en temps réel</li><li>• Renforcer la productivité</li><li>• Éliminer la complexité</li></ul>

## Delinea et StrongDM

Un modèle de sécurité des identités garantissant la suppression totale des privilèges permanents (ZSP) à l'échelle de l'entreprise

### Pourquoi cet enjeu est vital pour votre organisation

1. **Réduire les risques** : Éliminer les droits d'accès à privilèges permanents. Le principal vecteur de déplacement latéral utilisé par les cybercriminels.
2. **Gagner en vélocité**: Les développeurs et les agents d'IA travaillent plus rapidement grâce à un protocole d'accès sécurisé et instantané.
3. **Prouver la conformité** : Une seule piste d'audit pour chaque identité et chaque session ; toujours active, toujours à jour.
4. **Protéger ses investissements** : Élargissez vos investissements technologiques actuels, sans disruption.



Vous avez toujours su ce que contiennent vos politiques. Avec Delinea + StrongDM, vous pouvez désormais suivre les événements survenus pour chaque identité, chaque session, dans chaque environnement.

Élargissez vos investissements technologiques actuels, sans disruption.

Parlez-en avec un spécialiste et découvrez comment Delinea + StrongDM peuvent déployer le ZSP à l'échelle de votre entreprise en partant de votre infrastructure actuelle.

## Delinea

Delinea est un pionnier dans la sécurisation des identités humaines et machines en proposant une autorisation intelligente et centralisée, permettant aux organisations de régir de manière intuitive leurs interactions au sein de l'entreprise moderne. S'appuyant sur l'intelligence alimentée par l'IA, Delinea Platform, la plateforme cloud-native de sécurité de l'identité de Delinea, applique le contexte tout au long du cycle de vie de l'identité sur l'infrastructure cloud et traditionnelle, les données, les applications SaaS et l'IA. C'est la seule plateforme qui vous permet de découvrir toutes les identités (y compris celles du personnel, de l'administrateur IT, des développeurs et des machines), d'attribuer des niveaux d'accès appropriés, de détecter les irrégularités et de répondre aux menaces en temps réel. Avec un déploiement en quelques semaines et non en quelques mois, 90 % de ressources en moins à gérer par rapport au concurrent le plus proche et une disponibilité de 99,995 %, Delinea offre une sécurité robuste et une efficacité opérationnelle sans compromis. Pour en savoir plus sur Delinea, consultez notre site [Delinea.com/fr/](https://delinea.com/fr/), [LinkedIn](#), [X](#) et [YouTube](#).