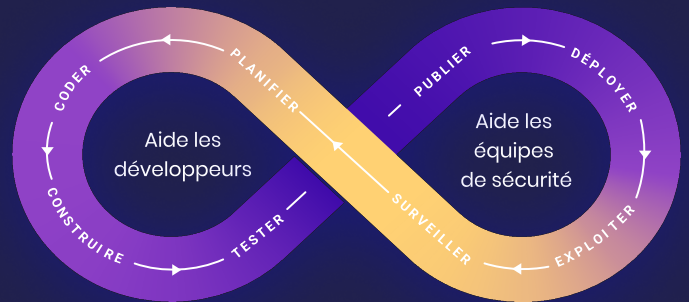


Développez rapidement. En toute sécurité.

Plateforme de sécurité des développeurs

Des millions de développeurs créent en toute sécurité avec Snyk



Le développement a changé, la sécurité doit elle aussi évoluer

- Le développement est **plus rapide** que jamais. Pour renforcer massivement la sécurité, une seule solution : permettre aux développeurs de sécuriser leurs applications sans les ralentir.
- La chaîne d'approvisionnement logicielle est aujourd'hui très **complexe**. Les développeurs ont besoin de conseils et de visibilité sur toutes les applications et l'ensemble de la chaîne d'approvisionnement logicielle.
- Le **cloud** fait désormais partie intégrante des applications. Par conséquent, les développeurs doivent comprendre l'ensemble du cycle de vie jusqu'au cloud, mais pouvoir aussi faire le lien entre le cloud et leur code.

Snyk vous permet de corriger dans le cycle DevSecOps

Avec Snyk, vous pouvez suivre le rythme et l'étendue du développement moderne en aidant vos développeurs à comprendre la sécurité et à l'apprécier. Snyk fonctionne :

- **pour tous vos développeurs**, qu'ils travaillent sur des applications ou le cloud ;
- **sur l'ensemble du code** : code propriétaire dépendances open source, conteneurs et infrastructure en tant que code ;
- **dans tous les outils** que vos développeurs utilisent déjà au quotidien.



Sécurité des applications classique

Tests après le développement

Basée sur des audits

Sécurisation distincte du code et de l'infrastructure



Sécurité axée sur le développement

Tests continus

Basée sur des correctifs

Contexte complet des applications cloud natives



100:10:1.

Rapport moyen DevOps/ sécurité dans les entreprises du monde entier.



93 %

Pourcentage d'entreprises ayant implémenté le DevOps (mais 47 % n'ont pas implémenté le DevSecOps).



88 millions

Nombre de vulnérabilités corrigées par les clients de Snyk en 2022.

Ils sont protégés par Snyk :

Google

Spotify

slack

salesforce

aws

intuit

New Relic.

asurion

ATLASSIAN

twilio



Plateforme de sécurité des développeurs Snyk

Pensée dès le départ pour être au service des développeurs, notre plateforme vous permet de déployer le DevSecOps et d'intégrer la sécurité du code au cloud et réciproquement.



Snyk Code

Détectez et corrigez les vulnérabilités dans le code de votre application en temps réel.



Snyk Open Source

Détectez et corrigez les vulnérabilités dans vos dépendances open source.



Snyk Container

Détectez et corrigez les vulnérabilités au sein de vos conteneurs et applications Kubernetes.



Snyk IaC

Détectez et corrigez les problèmes d'Infrastructure as Code Kubernetes et Terraform.



Snyk Cloud

Détectez et corrigez les problèmes de sécurité dans votre environnement cloud.

Expérience pensée pour les développeurs

L'interface utilisateur pensée pour les développeurs propose de manière fluide des recommandations concrètes et workflows de correction automatisés.

Informations sur les applications

L'unification de la posture de sécurité des différents composants d'une application au sein d'une même vue et la présentation d'un contexte au niveau des applications permettent de prioriser efficacement les corrections.

Formation à la sécurité

Les informations de sécurité et outils de recherche intégrés, interactifs et simples à comprendre aident les développeurs à mieux connaître les meilleures pratiques de développement sécurité à employer dans le cadre de leurs workflows.

Informations de sécurité stratégiques

Supervisées par des experts et générées par l'IA, les informations de sécurité stratégiques de Snyk ont gagné la confiance de tout le secteur. Elles permettent aux équipes de détecter les problèmes avec plus de précision et plus tôt, et de les corriger plus rapidement avec l'aide de données sélectionnées manuellement et de métadonnées enrichies.

Montée en compétences

Formation à la sécurité proactive et pensée pour les développeurs intégrée à la plateforme.

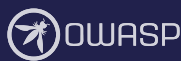
Extensibilité

Une API riche permet de personnaliser, d'automatiser et d'intégrer la sécurité dans des workflows sur mesure.

Gouvernance

La création de rapports, la priorisation contextuelle et la configuration et la gestion de politiques améliorent la visibilité et le contrôle.

La base de données Snyk a gagné la confiance de la communauté et du secteur



Intégrée aux outils de développement de l'ensemble du cycle du développement logiciel, la plateforme de Snyk prend en charge vos langages préférés et s'intègre en toute fluidité à vos outils, pipelines et workflows.

