

The logo for USU, consisting of the letters 'U', 'S', and 'U' in a bold, blue, sans-serif font, positioned in the top left corner of the page.

USU

A teal-colored rectangular box containing the text 'IT Asset Portfolio Management' in white, sans-serif font, located below the main graphic area.

IT Asset Portfolio Management

Optimisez et protégez votre parc logiciel

Une bonne analyse de l'inventaire des logiciels permet aux entreprises de réduire leurs coûts de licensing et de renforcer leur cybersécurité.

Protégez votre portefeuille des vulnérabilités !

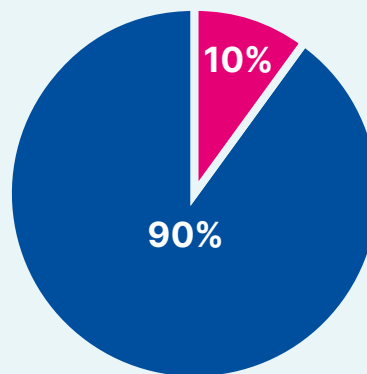
Un logiciel non pris en charge, sans mises à jour de sécurité, rend l'utilisateur et l'entreprise vulnérables aux cyberattaques, même avec des outils de cybersécurité sophistiqués.

La complexité croissante des infrastructures informatiques et le rôle central des solutions numériques dans presque toutes nos activités professionnelles, ouvrent des failles que des acteurs malveillants ne se privent pas d'exploiter pour accéder à des infrastructures critiques.

Bon à savoir

Les analystes estiment que d'ici à 2025, **90%** des responsables Infrastructure et Opérations (I&O) auront éliminé les facteurs de risque de leur parc logiciel en optimisant et en gérant les vulnérabilités de façon proactive.

Cela vous interpelle ?



Le catalogue de produits de demain

Accédez à des informations concernant votre parc informatique que ne fournissent pas les solutions standard. Vous veillez ainsi en permanence à la sécurité de votre système IT tout en optimisant l'ensemble de votre portefeuille.

Ce catalogue normalise et classe les applications par catégories. Il effectue une analyse quotidienne pour détecter des vulnérabilités et enrichit automatiquement ces applications avec des données de marché des éditeurs.

Ce catalogue vous donne accès à des renseignements inédits sur votre parc IT, renforce la sécurité de votre système informatique et optimise l'ensemble de votre portefeuille.



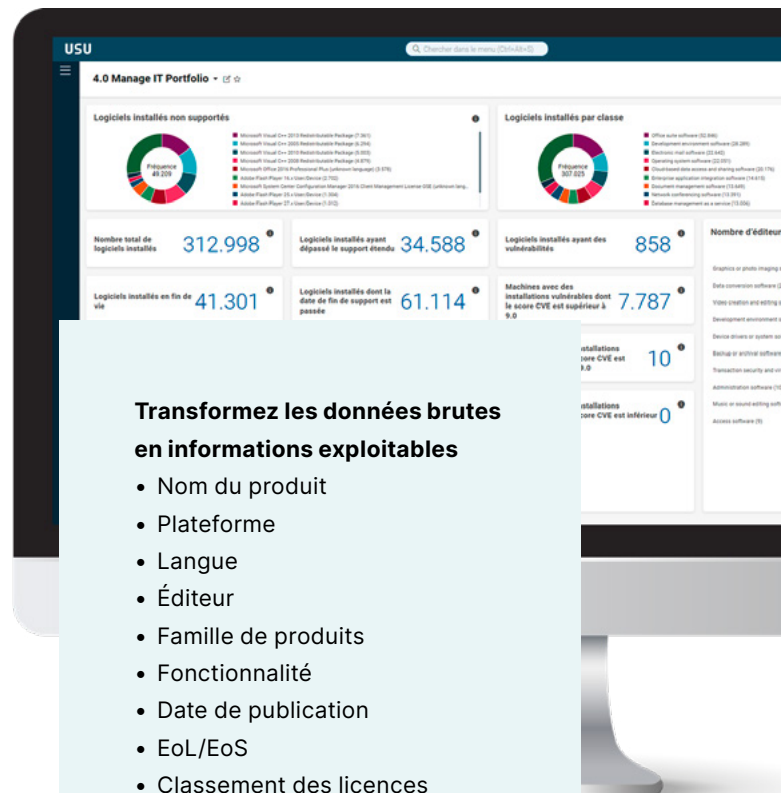
Vos avantages

- Surveiller proactivement votre parc informatique ;
- Maximisez la sécurité de votre parc informatique en appliquant des correctifs et en mettant à jour les applications sujettes à des failles ;
- Accéder à tout moment aux données pertinentes de fin de vie et de fin de support (EoL/ EoS) ;
- Obtenir des informations hiérarchisées sur les vulnérabilités ;
- Réduisez le coût des licences en optimisant votre portefeuille et en minimisant les activités d'assistance.

Plus d'efficacité et de sécurité grâce à l'analyse automatisée du portefeuille

Les solutions USU sont des outils stratégiques qui vous permettent de minimiser vos coûts et vos risques logiciels et de gérer durablement votre portefeuille informatique. Serveurs, clouds, clients et appareils mobiles – nous réunissons une visibilité informatique complète, un enrichissement complet des données ainsi qu'une transformation des données dans une solution centrale.

Vous bénéficiez ainsi d'une transparence globale, d'une surveillance continue et d'une base de données de haute qualité sur vos actifs informatiques.



Transformez les données brutes en informations exploitables

- Nom du produit
- Plateforme
- Langue
- Éditeur
- Famille de produits
- Fonctionnalité
- Date de publication
- EoL/EoS
- Classement des licences
- Vulnérabilités CVE (Common Vulnerabilities and Exposures)

'**USU IT Asset Portfolio Management**' est un cadre technique ouvert, adaptable et configurable, capable de saisir un grand nombre d'actifs informatiques et de fournir en retour des données fiables. Trois technologies puissantes assurent un processus automatisé de bout en bout :

USU Discovery Data Hub

La technologie ETL au service de la Business Intelligence (BI)

Notre solution avancée de gestion des données et de visibilité des actifs informatiques collecte et transforme vos informations à partir de plusieurs centaines de sources différentes :

- Collecte des données à partir de plusieurs centaines de sources notamment SCCM, Active Directory, vCenter et ServiceNow Discovery, etc. ;
- Suppression des doublons et fusion des dispositifs matériels ;
- Consolidation des attributs matériels clés à partir de la source la plus fiable ;
- Enrichissement des données avec les informations de l'USU Catalog.

USU Catalog

Reconnaissance automatique des produits grâce à une IA avancée

Grâce à notre vaste catalogue de technologies, nous normalisons, classons par catégories et enrichissons votre jeu de données avec des informations essentielles. Vous disposez ainsi d'options telles que :

- Accès 24/7 aux informations sur les vulnérabilités, y compris les scores CVE ;
- Informations relatives aux données EoL/EoS des logiciels ;
- Rationalisation des applications, simplification de l'environnement logiciel et autres initiatives informatiques clés ;
- Informations pertinentes non fournies par les outils d'administration IT courants ;
- Aide à la décision stratégique.

USU License Management

Rapports centralisés avec possibilités d'extension pour votre ITAM

Notre plateforme s'intègre parfaitement dans votre infrastructure grâce à son interface web, son architecture ouverte et ses fonctionnalités d'entreprise telles que le SSO, le concept de droits et de rôles et une interface utilisateur intuitive. Elle est évolutive pour tout système informatique et fournit des données aussi bien aux utilisateurs finaux qu'aux systèmes tiers :

- Rapports out-of-the-box et ad-hoc pour toutes les préoccupations ITAMSAM ;
- Rapports et tableaux de bord prédéfinis pour tous les groupes cibles ;
- Création de rapports et de tableaux de bord personnalisés à distribuer dans l'entreprise ;
- Mise à disposition des données vers des systèmes tiers comme la CMDB via une intégration REST simple ;
- Concept détaillé de droits et de rôles, conforme au DSGVO et au GDPR ;
- Possibilité d'extension simple pour les thèmes de la gestion SaaS, SAM et HAM.



Contactez-nous pour plus d'informations.

www.usu.com