

# ServiceNow Vault

## De uitdaging voor bedrijven

Cloudbeveiliging is in de huidige wereld van digitale transformatie van kritiek belang. Organisaties gebruiken cloudomgevingen om de operationele kosten te verlagen, de gebruikerservaring te verbeteren, de prestaties te verhogen en de samenwerking met partners en externe partijen te vereenvoudigen. Gegevens staan in elk bedrijf centraal en zijn van essentieel belang om aan de behoeften van de klant te voldoen. Een gedegen strategie voor gegevensbescherming zorgt ervoor dat digitale assets worden beschermd tegen cyberaanvallen en dreigingen van binnenuit. Bovendien is gegevensbescherming cruciaal om ervoor te zorgen dat organisaties voldoen aan hun nalevingsmandaten, met name in gereguleerde branches.

Privacy van gegevens is een andere belangrijke zorg voor organisaties. Ze moeten zich houden aan specifieke overheidsnormen en -voorschriften (AVG, CCPA, APP en andere) inzake het verzamelen en opslaan van gevoelige gegevens over hun werknemers en klanten. Het niet naleven van de regelgeving inzake gegevensprivacy kan leiden tot negatieve gevolgen voor de klant, boetes, reputatieverlies, verlies van vertrouwen en inkomstenverlies.

## De oplossing van ServiceNow

ServiceNow Vault helpt organisaties hun beveiligingsstatus te versterken en de regelgeving beter na te leven door in extra beveiligingslagen te voorzien boven op de standaardondersteuning van het Now Platform. Vault biedt een reeks hoogwaardige beveiligings- en privacycontroles die bedrijfskritieke toepassingen en gevoelige gegevens beschermen.

Vault levert organisaties een unieke waarde door een uitgebreide set van beveiligings- en privacydiensten aan te bieden die zijn geïntegreerd in het centrale, uiterst beschikbare platform van ServiceNow en die eenvoudig kunnen worden aangeschaft en gebruikt.

Vault bestaat uit vijf cruciale premiumservices:

**ServiceNow Platform Encryption:** Levert een reeks encryptieservices die ServiceNow-instanties beschermen en ervoor zorgen dat zowel inactieve gegevens als gegevens in gebruik worden beschermd. In combinatie met het ServiceNow-framework voor sleutelbeheer (KMF of Key Management Framework) zorgt Platform Encryption ervoor dat organisaties hun gevoelige en bedrijfseigen data kunnen beschermen en kunnen voldoen aan wettelijke nalevingsmandaten.

**Gegevens anonimiseren ServiceNow:** Biedt organisaties de mogelijkheid om verschillende soorten gegevens te classificeren en te bepalen welke specifieke gevoelige gegevensvelden moeten worden geanonimiseerd op basis van verschillende wereldwijde, regionale en branchespecifieke privacywetten.

**Code-ondertekening ServiceNow:** Helpt organisaties hun beveiligingsstatus te verhogen en de beveiliging te verbeteren door gevoelige toepassings-configuratiegegevens en scripts te valideren voordat ze worden uitgevoerd.

**Geheimenbeheer ServiceNow:** Zorgt ervoor dat organisaties hun digitale referenties kunnen vereenvoudigen en centraal kunnen beheren, wat zorgt voor een veilige en betere gebruikerservaring. Geheimenbeheer zorgt ervoor dat gebruikers en toepassingen toegang en bevoegdheden hebben die precies zijn beperkt tot wat ze nodig hebben en waarvoor ze zijn geautoriseerd. Uiteindelijk helpt dit om geheimen veilig te houden, voorkomt dit 'secret sprawl', zorgt het ervoor dat systemen direct verbinding kunnen maken en geautomatiseerde taken kunnen uitvoeren, en dat het aanvalsgebied wordt verkleind.

## Voordelen

**Neem meer controle over uw gegevensbeveiliging** met behulp van de sterkste, door de branche toegepaste en door de overheid goedgekeurde versleutelingsstandaarden in combinatie met flexibel sleutelbeheer

**Garandeer privacy van gevoelige gegevens** (PII of PHI) met intelligente classificatie en anonimisering van specifieke gegevensvelden en objecten voor ServiceNow-instanties

**Bescherm digitale referenties (wachtwoorden, tokens, certificaten, sleutels) voor de gehele organisatie** en voorkom gegevenslekken of verlies van referenties

**Valideer integriteit en authenticiteit van software** om dreigingen te minimaliseren en het aanvalsgebied te verkleinen

**Voldoe aan compliance- en branchevoorschriften** door de privacy en vertrouwelijkheid van bedrijfseigen en gevoelige gegevens te waarborgen

**Vereenvoudig export van logboeken en maak gegevens toegankelijk** voor Kafka-gebaseerde gegevensvisualisatie- of toepassingsmonitoringtools

**Logboekexportservice ServiceNow:** Bied organisaties de flexibiliteit om de logboeken van hun ServiceNow-systemen en -toepassingen op schaal en vrijwel in real time as-a-service te exporteren.



ServiceNow Vault

Vault helpt organisaties door extra gegevenscontroles en -bescherming te bieden via een reeks ingebouwde services die de naleving van brancherichtlijnen en intern beleid helpen verbeteren. Met Vault kunnen organisaties hun flexibiliteit en gegevensbeveiliging verbeteren en tegelijkertijd kosten en risico's verminderen.

Ga voor meer informatie over ServiceNow Vault naar <https://www.servicenow.com/nl/products/vault.html>

**servicenow.**

© 2022 ServiceNow, Inc. Alle rechten voorbehouden. ServiceNow, het ServiceNow-logo, Now, Now Platform en alle overige ServiceNow-merken zijn handelsmerken en/of gedeponeerde handelsmerken van ServiceNow, Inc. in de Verenigde Staten en/of andere landen. De andere bedrijfsnamen, productnamen en logo's kunnen handelsmerken zijn van de respectievelijke bedrijven waaraan zij zijn gelieerd. SN-DataSheet-Name-01012022

[servicenow.com/nl/](https://www.servicenow.com/nl/)