

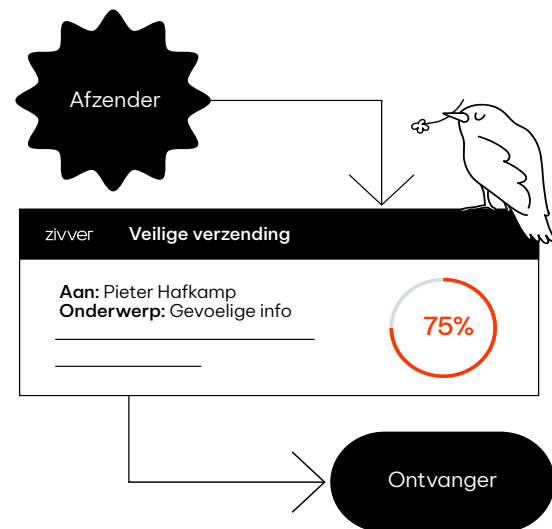
Integratie met Microsoft Purview

zivver

De integratie van Zivver en Microsoft Purview stroomlijnt de labeling van gevoelige informatie. Het resultaat: moeiteloze e-mailbeveiliging.

Naadloze integratie tussen Outlook, Microsoft 365 en Zivver helpt duizenden organisaties om de belangrijkste oorzaken van datalekken te vermijden.

Deze cruciale integratie biedt organisaties de mogelijkheid om labels in Microsoft Purview te definiëren en die automatisch of handmatig toe te wijzen aan e-mailberichten en bestanden.



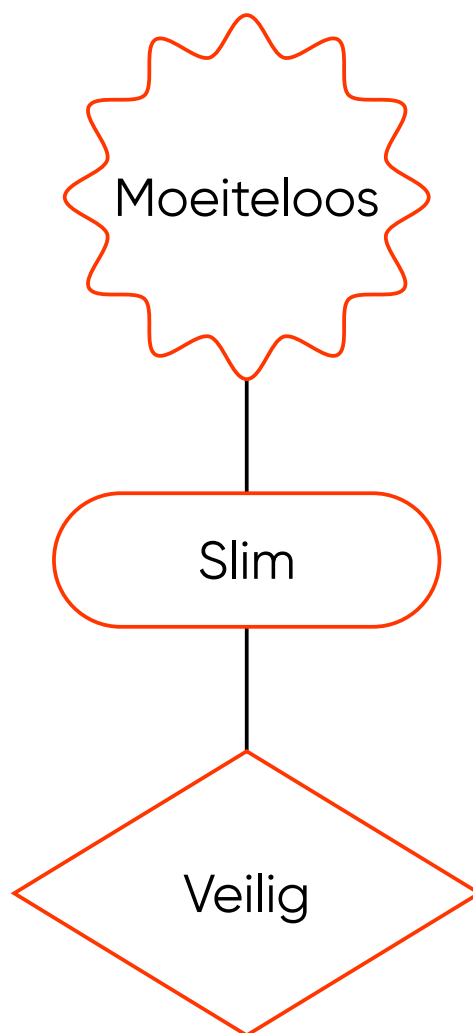
Zivver leest de labels in Microsoft Purview en past automatisch de juiste beveiligingsniveaus toe binnen je e-mailclient, zoals encryptie en multi-factor authenticatie (MFA). Aan de hand van deze labels herkent Zivver fouten zoals verkeerd geadresseerde mails. De gebruiker wordt daarvan op de hoogte gesteld voordat die op 'Verzenden' drukt. Dit voorkomt data-incidenten.

- Gevoeligheidslabels in Microsoft Purview kunnen worden overgedragen aan Zivver. Dit maakt het mogelijk om labels consistent in beide oplossingen te gebruiken.
- Informatie met een specifiek gevoeligheidslabel wordt aangeleverd met een encryptieniveau dat aansluit op de interne beleidsregels en eisen van de wet- en regelgeving (zoals de GDPR en NTA 7516).
- Alle gevoelige informatie die via Zivver wordt verzonden wordt standaard beveiligd met zero-knowledge encryptie. Dat houdt in dat alleen de afzender en ontvanger toegang tot de decryptiesleutels hebben.
- Ontvangers buiten de Microsoft-omgeving profiteren van een intelligente ervaring en gebruiksgemak bij het lezen van, reageren op, downloaden en doorverzenden van geauthenticeerde e-mails.
- Zivver herkent het als gevoelig is aangemerkt niet eerder naar een ontvanger is verzonden en waarschuwt de verzender om waar nodig actie te ondernemen.
- De verzender kan om een ontvangstbewijs vragen voor beveiligde e-mailberichten, bijvoorbeeld van Outlook. Dit draagt op detail-niveau bij om te voldoen aan de wetgeving inzake gegevensbescherming (zoals de eIDAS).
- Gebruikers kunnen e-mailberichten die ze via Zivver hebben verzonden intrekken en de leesstatus raadplegen binnen de Microsoft-omgeving.

Organisaties die nog geen automatische labeling in Purview hebben toegepast kunnen uitgaande e-mailberichten beveiligen met behulp van de kant-en-klare regels van Zivver. Deze worden kracht bijgezet door **intelligente machine learning**.

De integratie van Zivver met Microsoft 365 Purview werkt ook in combinatie met de server-side oplossing Smart Relay van Zivver. Die is inzetbaar voor **elke e-mailclient**, waaronder Apple Mail, Thunderbird en Outlook for Mac.

De integratie van Zivver en Microsoft 365 Purview is vanaf **begin 2023** verkrijgbaar.



Wil je Zivver in actie zien en meer weten over zijn slimme dataclassificatie en hoe jouw organisatie daarvan kan profiteren? Neem dan contact met ons op.

Zien ist geloven?

E.mail ons op info@zivver.com or [klik hier](#) om een afspraak voor een demo te maken.

zivver

Amsterdam

Kon. Wilhelminaplein 30
1062 KR Amsterdam

+31 (0) 85 01 60 555

Londen

5 New Street Square
EC4A 3TW Londen
Verenigd Koninkrijk

+44 (0) 203 285 6300