



## WAT ALS U?

> **De verborgen waarde van uw content kunt ontsluiten:**

leg uw data vast, classificeer, indexeer, verrijk en visualiseer deze, ongeacht het formaat - fysiek of digitaal.

> **Verbinding met meerdere content- en datasystemen in het hele bedrijf kunt maken.**

Technologie en methodologieën van de volgende generatie maximaliseren de waarde van uw bestaande infrastructuur en legacy-applicaties waar uw informatie van onschatbare waarde zich bevindt.

> **Elk bestandstype kunt beheren:**

van traditionele documenten, rapporten, gescande afbeeldingen en spreadsheets, tot moderne bestandstypen zoals afbeeldingen, audio- en videoformaten.

> **Bedrijfszekerheid kunt bereiken:**

Automatiseer en stroomlijn cruciale beslissingen en goedkeuringen door de kracht en waarde te ontsluiten die in uw gegevens verborgen zitten.

## SOLUTION BRIEF

# BEVORDER EFFICIËNTIE EN MODERNISEER UW CONTENTMOGELIJKHEDEN

### DE UITDAGING:

Het is voor organisaties een uitdaging om waarde te halen uit gegevens in verschillende contentformaten. Veel van deze content is opgeslagen in uiteenlopende digitale opslagplaatsen (o.a. fileshares, cloudopslag, cloudtoepassingen, enz.), maar ook in archiefdozen en op back-uptapes, wat het moeilijk maakt om snel en eenvoudig essentiële bedrijfsinformatie te extraheren. Door deze verschillende opslagsystemen is het veel lastiger om gebruik te maken van deze content om inkomsten te genereren, klantervaringen te verbeteren, efficiënter te werken, samen te werken en compliance te beheren.

Zelfs als de content toegankelijk is, kost het veel tijd, resources en financiële middelen om te zoeken en te achterhalen welke content er is en welke informatie nuttig is om workflows en bedrijfsprocessen te verbeteren.

Wat de zaken nog ingewikkelder maakt, is dat veel bestaande bedrijfsapplicaties zijn gebouwd op verouderde legacy-technologieën. In een digitale wereld waarin de verwachtingen van de klant elk jaar hoger worden, kunnen deze systemen niet langer voldoen aan de operationele behoeften van bedrijven noch aan die van de klanten die ze bedienen, omdat ze een expertiseniveau vereisen dat duur is om te handhaven en een aanzienlijke doorlooptijd vereist om waarde te leveren.

### EEN MODERN ENTERPRISE CONTENT SERVICES PLATFORM

Iron Mountain InSight is een Content Services Platform (CSP) dat de waarde ontsluit van gegevens die transactionele bedrijfsprocessen en backoffice-functies ondersteunen. Het biedt mobiele en cloud-toegang en beheert ongestructureerde content zoals documenten, video's en foto's op een snelle en efficiënte manier. Met als basis een open source en cloud-native platform, maakt Iron Mountain InSight gebruik van technologieën als kunstmatige intelligentie (AI), machine learning (ML) en low-code ontwikkeltechnieken om een flexibel platform te leveren. Iron Mountain InSight maakt de weg vrij voor bedrijven die hun informatiesystemen snel en strategisch willen moderniseren en tegelijkertijd federatief willen zoeken in meerdere repositories.

Iron Mountain InSight biedt het meest geavanceerde Content Services Platform (CSP) in de sector. Het helpt organisaties de verborgen waarde van hun content te ontsluiten - waar die zich ook bevindt - met moderne, op AI-gebaseerde content-gedreven applicaties.



### SCHAALBAAR

Schaalbaar om te voldoen aan de behoeften van een moderne onderneming met MILJARDEN items, van elk type, opgeslagen in elk systeem of opslagplaats



### VERBONDEN

Maakt verbinding met meerdere content- en gegevenssystemen in de business, waaronder LOB-apps, andere ECM-systemen en on-premise en cloudgebaseerde fileshares



### FLEXIBEL

Beheer van elk bestandstype, van traditionele documenten, rapporten, gescande afbeeldingen en spreadsheets, tot moderne bestandstypen zoals afbeeldingen, audio- en videoformaten



### GEPERSONALISEERD

Snelle configuratiegedreven implementaties die gepersonaliseerde interfaces bieden die het gebruikers gemakkelijk en intuïtief maken om snel toegang te krijgen tot de inhoud die ze nodig hebben, op een manier waaraan ze gewend zijn



### CLOUD-NATIVE

Gebouwd voor de cloud om volledig gebruik te maken van cloudgebaseerde opslag, databases, flexibele schaalbaarheid en webgebaseerde diensten die zorgen voor een toekomstbestendige technologie die met uw bedrijf meegroeit



### AI-GEDREVEN

Ontworpen om optimaal gebruik te maken van AI-gedreven classificatie, herkenning en voorspellingsmogelijkheden via de cloud om handmatige processen te automatiseren en de algehele productiviteit te verhogen

## EEN OPLOSSING VOOR DE VRAAGSTUKKEN VAN TEGENWOORDIG

Iron Mountain InSight biedt next-gen technologie om de mogelijkheden van uw bestaande Enterprise Content Management (ECM) en legacy applicaties te maximaliseren. Het platform verbindt content uit elke bron en stelt u in staat uw infrastructuur aan te passen en een toekomstbestendige technologie te implementeren die meegroeit met uw bedrijf.

Met Iron Mountain InSight is het eenvoudiger dan ooit om uw business te moderniseren, de klantervaring te verbeteren en te garanderen dat informatiesystemen up-to-date blijven.

Iron Mountain InSight helpt u bij het oplossen van lastige vraagstukken, zoals:

INDUSTRIE	DE UITDAGING	VOORDELEN VAN INSIGHT
Financiële instellingen	Nauwkeurigere en completere kredietdossiers	De verwerking van kredietaanvragen versnellen door de volledigheid van de aanvraag te automatiseren en te valideren Verrijkte data analyseren om verliezen te beperken, nieuwe mogelijkheden voor financiering te identificeren en nieuwe leningsprogramma's te ontwikkelen
Verzekeringen	De verwerking van schadeformulieren stroomlijnen om de klant beter te woord te staan en de nauwkeurigheid van het RPA-proces te verhogen.	Snellere en meer accurate verwerking van claims. Mogelijkheid om trends en patronen te beoordelen om mogelijke onregelmatigheden in de indiening van schadeclaims te identificeren om te zoeken naar mogelijke fraude. Inzichten in gegevens gebruiken om nieuwe inkomstenstromen te creëren.
Olie & Gas	Op een slimme manier put- en landgegevens zoeken en beheren in het gehele bedrijf	Toegang tot relevante informatie voor een bepaald geografisch gebied of project om de levensvatbaarheid ervan voor toekomstig gebruik/verkoop te bepalen Beheer van assets en hulp bij het identificeren/voorspellen van problemen