

เปลี่ยนโฉมวิธี การเข้าถึง ข้อมูลของคุณ

เชื่อมต่อข้อมูลของคุณในระบบจัดเก็บข้อมูลคลาวด์ที่ขยายตัวได้

ความท้าทาย

องค์กรหลายแห่งให้ความสำคัญกับการเปลี่ยนผ่านสู่ระบบดิจิทัลเป็นอันดับแรกเพื่อใช้ประโยชน์จากข้อดีต่างๆ เช่น ต้นทุนที่ลดลง และความยืดหยุ่นในการดำเนินงานที่เพิ่มขึ้น เนื่องจากมีพนักงานจำนวนมากที่ทำงานทางไกล องค์กรบางแห่งจึงต้องการลดขนาดพื้นที่ของสำนักงาน เมื่อองค์กรพิจารณาขนาดและ/หรือปรับขนาดพื้นที่ของสำนักงาน องค์กรจำเป็นต้องสร้างความต่อเนื่องในขั้นตอนการดำเนินงานและเชื่อมต่อข้อมูลเพื่อสนับสนุนการเติบโต กลยุทธ์ และการตัดสินใจทั่วทั้งธุรกิจ

อย่างไรก็ตามเอกสารกระดาษยังคงถูกใช้ในกระบวนการทางธุรกิจต่างๆ การผสมผสานข้อมูลรูปแบบกระดาษและแบบดิจิทัลทำให้ค้นหาข้อมูลที่คุณต้องการได้ยากเมื่อคุณจำเป็นต้องใช้ข้อมูลนั้นๆ เมื่อคุณพบข้อมูลที่คุณต้องการ หากข้อมูลอยู่ในรูปแบบกระดาษ การเข้าถึงข้อมูลหรือการแบ่งปันข้อมูลกับผู้อื่นจะยังคงทำได้ยากและไม่รวดเร็วเท่าที่ควร โดยเฉพาะอย่างยิ่งกับพนักงานที่ทำงานทางไกล แม้ว่าคุณจะมีผู้ที่สามารถสแกนเอกสารได้ภายในองค์กร แต่การสแกนเอกสารด้วยตนเองนั้นต้องใช้แรงงานมากและอาจเกิดข้อผิดพลาดได้ การมองไม่เห็นพื้นที่จัดเก็บข้อมูลอาจนำไปสู่การเก็บรักษาข้อมูลมากเกินไป ซึ่งเป็นการเพิ่มค่าใช้จ่ายและความรับผิดชอบที่เกี่ยวข้องกับข้อกำหนด การตรวจสอบ ค่าปรับ และการดำเนินคดี ปัญหานี้กลายเป็นเรื่องปกติจนสมาชิกร้อยละ 70 ของสมาคมการจัดการข้อมูลอัจฉริยะ (AIIM) ถึงกับกล่าวว่า การมอบข้อมูลที่ถูกต้อง ให้กับบุคคลที่เหมาะสม ในเวลาที่เหมาะสมเป็นหัวใจสำคัญของความท้าทายในการเปลี่ยนผ่านสู่ระบบดิจิทัล ([AIIM](#))

จะเป็นอย่างไรถ้าคุณสามารถ...

- แปลงข้อมูลรูปแบบกระดาษให้เป็นแบบดิจิทัลด้วยกระบวนการพิสูจน์ที่สามารถตรวจสอบได้
- ค้นหาและเข้าถึงข้อมูลประเภทต่างๆ ของคุณในแพลตฟอร์มส่วนกลางเพียงแพลตฟอร์มเดียว

➢ เตรียมพร้อมสำหรับอนาคตของการเปลี่ยนแปลงที่ขยายตัวได้

Iron Mountain ช่วยคุณได้

โซลูชัน

Iron Mountain InSight® เป็นโซลูชันแพลตฟอร์มการจัดการข้อมูลและบริการด้านเนื้อหาที่ให้มุมมองข้อมูลของคุณจากส่วน



ข้อเท็จจริงทางอุตสาหกรรม

70% ของสมาคม ข้อมูลอัจฉริยะ สมาชิกฝ่ายบริหาร (AIIM) บอกว่าได้รับสิทธิ์ ข้อมูลให้กับบุคคลที่เหมาะสม ในเวลาที่เหมาะสมอยู่ที่ใจ ของการเปลี่ยนแปลงทางดิจิทัลของพวกเขา ทำทาย.

[AIIM](#)



กลาง ซึ่งจะช่วยให้คุณเข้าถึงและเรียกดูข้อมูลของพนักงานของคุณได้อย่างปลอดภัยในระบบจัดเก็บข้อมูลคลาวด์เพียงที่เดียว เพื่อการมองเห็นและการเข้าถึงข้อมูลที่ดียิ่งขึ้น คุณจะจัดการต้นกุนที่คาดการณ์ได้ เพิ่มพื้นที่ว่างการทำงานที่มีค่า และจัดการข้อมูลของคุณและใช้ข้อมูลได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผลมากขึ้น

แพลตฟอร์มที่ขยายตัวได้จะเติบโตตามความต้องการทางธุรกิจ เรามีซอฟต์แวร์บริการ (SaaS) ซึ่งเป็นชุดโซลูชันเสริมที่ออกแบบมาเพื่อ

เพิ่มประสิทธิภาพให้กับกระบวนการที่ใช้บ่อยที่สุดขององค์กรของคุณ และจัดการกับความท้าทายทางอุตสาหกรรม ทีมบริการมืออาชีพของเราสามารถช่วยคุณยกระดับความสามารถ เพื่อให้คุณสามารถทำให้กระบวนการอนุมัติเอกสารทำงานได้โดยอัตโนมัติ และสามารถผสานรวมกับแอปพลิเคชันทางธุรกิจทั่วไป รวมถึงบันทึกข้อมูลสำคัญที่เข้าสู่ธุรกิจของคุณเพื่อการจัดประเภทและการเพิ่มคุณค่า และต่อยอดการเปลี่ยนแปลงทางดิจิทัล

วิธีการทำงาน



เปลี่ยนเป็นดิจิทัล

แปลงกระดาษเป็นข้อมูลดิจิทัล

ต้องการความช่วยเหลือในการแปลงข้อมูลของคุณให้เป็นดิจิทัลหรือไม่ ใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีการเปลี่ยนแปลงสู่ระบบดิจิทัลที่ดีที่สุดของเรา เพื่อเปลี่ยนเอกสารกระดาษ ไมโครฟิล์ม หรือไมโครฟิชให้กลายเป็นข้อมูลดิจิทัลได้อย่างรวดเร็ว การใช้ทรัพยากรของเราช่วยให้คุณสามารถใช้วิธีการสแกนได้อย่างสอดคล้องกับความต้องการของคุณ เราสามารถช่วยคุณจัดลำดับความสำคัญและบรรลุเป้าหมายของคุณได้ตั้งแต่การแปลงไฟล์เอกสารขนาดใหญ่ให้เป็นดิจิทัลไปจนถึงโปรแกรมแปลงเอกสารแบบวันต่อวัน

จัดเก็บ

เข้าถึงไฟล์ที่เข้ารหัสในที่เก็บที่ปลอดภัย

นำเข้าไฟล์ดิจิทัลจากที่ต่างๆ เช่น ระบบจัดเก็บข้อมูลคลาวด์อื่นๆ ระบบการจัดการเนื้อหาขององค์กร (ECMs) และไพลเดอร์เซิร์ฟเวอร์เพื่อจัดเก็บเนื้อหาแบบสแกนและแบบดิจิทัลจากส่วนกลาง สichertตามบทบาทที่คุณเป็นเจ้าของและจัดการจะช่วยให้แน่ใจว่าผู้ใช้ที่ได้รับอนุญาตจะสามารถเข้าถึงเอกสารดิจิทัลได้ตลอดเวลาในแพลตฟอร์มที่ปลอดภัยไม่ว่าจะอยู่ในสำนักงานหรือทำงานทางไกล Iron Mountain ได้นำกรอบมาตรฐานสากลด้านความปลอดภัยทางไซเบอร์ (Cyber Security Framework, CSF) ของสถาบันมาตรฐานและเทคโนโลยีแห่งชาติ (National Institute of Standards and Technology, NIST) มาประยุกต์ใช้เป็นกรอบความคิดด้านความปลอดภัยขององค์กร

ค้นหา

ค้นหาสิ่งที่คุณต้องการได้อย่างรวดเร็ว

แพลตฟอร์มจะช่วยให้คุณค้นหาสิ่งที่คุณต้องการได้อย่างรวดเร็ว ด้วยการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีการจำแนกอักขระด้วยแสง (OCR) เนื้อหาของเอกสารทั้งหมดจะสามารถค้นหาด้วยข้อความหรือดัชนีได้ คุณจะสามารถแบ่งปันและดาวน์โหลดเอกสารดิจิทัลกับผู้อื่นได้อย่างง่ายดาย

ทำงานโดยอัตโนมัติ

เปิดใช้งานการทำงานร่วมกันสำหรับกระบวนการด้านเอกสาร

การสมัครใช้งานจะช่วยให้คุณสามารถมอบหมายงาน รวมถึงตรวจสอบและอนุมัติสินทรัพย์ได้ คุณยังสามารถนำกฎการเก็บรักษาข้อมูลไปใช้กับเอกสารของคุณผ่านโมดูลการเก็บข้อมูลเสริมต่างๆ เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติตามข้อกำหนด คุณกำลังมองหากระบวนการอนุมัติเอกสารแบบอัตโนมัติและ/หรือการผนวกรวมกับระบบธุรกิจแบบทั่วไปใช่หรือไม่ ทีมบริการมืออาชีพของเราสามารถแนะนำวิธีเพิ่มคุณประโยชน์สูงสุดในการอัปเดตการสมัครใช้งานให้กับคุณ นอกจากนี้คุณยังสามารถใช้โซลูชันเสริมที่เป็นแพ็คเกจซอฟต์แวร์บริการ (SaaS) ในกระบวนการอนุมัติเอกสารทั่วไปของคุณได้อีกด้วย

คุณจะได้รับประโยชน์อย่างไรบ้าง

- > **เข้าถึง** ข้อมูลดิจิทัลอย่างปลอดภัยในระบบจัดเก็บที่ปลอดภัยได้ทุกที่ทุกเวลา
- > ค้นหาเอกสารที่สำคัญได้อย่างง่ายดายและรวดเร็วจากศูนย์กลางเก็บข้อมูลที่ปลอดภัยเพียงแห่งเดียว
- > **จัดการและใช้ข้อมูลของคุณได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น** ช่วยลดเวลา และแรงในการพยายามค้นหาสิ่งที่คุณต้องการ
- > **เพิ่มพื้นที่ว่างการทำงานที่มีค่า** สำหรับกิจกรรมที่สร้างรายได้และสร้างบรรยากาศการทำงานที่มีการเปลี่ยนแปลงอยู่ตลอดเวลาให้กับพนักงานที่มีความหลากหลาย
- > **เตรียมพร้อมสำหรับอนาคตของการเปลี่ยนแปลงที่ขยายตัว**
ได้: เมื่อความต้องการของคุณเปลี่ยนแปลงและพัฒนา คุณสามารถใช้ประโยชน์จากบริการและความสามารถเพิ่มเติมเพื่อสนับสนุนการเติบโต การปฏิบัติตามข้อกำหนด และความต้องการด้านดิจิทัลของคุณ

ถึงเวลาต้องแปลงข้อมูลอะไรเป็นดิจิทัลใช้หรือไม่ Iron Mountain สามารถช่วยคุณระบุวิธีสื่อสารต่อบันทึกข้อมูลเก่า บันทึกที่ดำเนินอยู่ และบันทึกที่กำลังจะเข้ามา เราสามารถช่วยคุณพิจารณาว่าสินทรัพย์ใดควรถูกแปลงเป็นดิจิทัล จัดเก็บ และ/หรือกำจัดอย่างปลอดภัยตาม

ความต้องการในการเก็บรักษาของคุณ เรามีตัวเลือกการจัดการกับกระดาษที่เพิ่งผ่านการแปลงเป็นดิจิทัลที่หลากหลายซึ่งรวมถึงการจัดเก็บที่ปลอดภัย การกำจัดที่ยั่งยืน และ/หรือการส่งคืนกระดาษให้กับคุณ ต้องการความช่วยเหลือในการปฏิบัติตามนโยบายการเก็บรักษาข้อมูลองค์กรของคุณหรือไม่ เรามีตัวเลือกให้คุณ หากองค์กรของคุณมีนโยบายการเก็บรักษาข้อมูลที่คุณต้องการใช้อยู่แล้ว เราขอเสนอโมดูลเสริมที่ช่วยให้คุณสามารถป้อนข้อมูลและสร้างกำหนดการของคุณเองได้ หากคุณต้องการความช่วยเหลือในการสร้างกฎการเก็บรักษา คุณสามารถรวมนโยบายของ Iron Mountain Policy Center ซึ่งเป็นแพลตฟอร์มการจัดการนโยบายการเก็บรักษาข้อมูลบนคลาวด์ เข้ากับนโยบายของคุณได้ คุณสามารถเข้าถึงกฎการเก็บรักษาข้อมูลที่ปรับปรุงใหม่และนำไปใช้กับเอกสารที่เกี่ยวข้องได้อย่างเป็นระบบ

Iron Mountain เป็นผู้นำทางอุตสาหกรรมในการช่วยคุณเชื่อมต่อช่องว่างระหว่างข้อมูลทางกระดาษและข้อมูลดิจิทัล คุณสามารถใช้ประโยชน์จากโอกาสในการรวบรวมผู้จำหน่ายมากมาย เรามีโซลูชันและบริการที่จะช่วยคุณไม่ว่าคุณจะทำอยู่ใใดในเส้นทางการเปลี่ยนแปลงสู่ระบบดิจิทัล เราร่วมมือกับ Google Cloud และ Amazon Web Services (AWS) เพื่อมอบความสามารถในการประสานกลยุทธ์คลาวด์ให้กับลูกค้าและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีนวัตกรรม

หากต้องการเรียนรู้เพิ่มเติม โปรดติดต่อตัวแทน Iron Mountain ของคุณหรือเยี่ยมชมเว็บไซต์ของเราเพื่อรับใบเสนอราคาฟรี

+662 407 3333 | ironmountain.com/th

เกี่ยวกับ Iron Mountain

Iron Mountain Incorporated (NYSE: IRM) ก่อตั้งขึ้นในปี 1951 เป็นผู้ให้บริการระดับโลกของบริการจัดเก็บข้อมูลและการจัดการข้อมูล ได้รับความไว้วางใจ จากองค์กรกว่า 220,000 แห่งทั่วโลก และเครือข่ายอสังหาริมทรัพย์ที่ครอบคลุมพื้นที่กว่า 85 ล้านตารางฟุตของสถานที่ทำงานกว่า 1,400 แห่งในกว่า 50 ประเทศ Iron Mountain จึงจัดเก็บและปกป้องสินทรัพย์อันมีค่าได้หลายพันล้านรายการ ไม่ว่าจะเป็นข้อมูลธุรกิจที่สำคัญเป็นอย่างยิ่ง ข้อมูลที่มีความอ่อนไหวสูง และสิ่งประดิษฐ์ทางวัฒนธรรมและประวัติศาสตร์ จัดหาโซลูชันที่มีทั้งการจัดเก็บข้อมูลที่ปลอดภัย การจัดการข้อมูลการเปลี่ยนแปลงทางดิจิทัล การทำลายข้อมูลอย่างปลอดภัย ตลอดจนศูนย์ข้อมูล ที่จัดเก็บศิลปะและโลจิสติกส์ รวมถึงบริการคลาวด์ Iron Mountain ช่วยลูกค้าลดค่าใช้จ่าย และความเสี่ยง ปฏิบัติตามกฎหมายระเบียบ พื้นที่จากภัยพิบัติ และสนับสนุนให้มีวิธีการทำงานในระบบดิจิทัลมากขึ้น.

© 2024 Iron Mountain Incorporated สงวนลิขสิทธิ์ Iron Mountain และการออกแบบภูเขาเป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Iron Mountain Incorporated ในสหรัฐอเมริกาและประเทศอื่นๆ เครื่องหมายการค้าและเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนอื่นๆ ทั้งหมดเป็นกรรมสิทธิ์ของเจ้าของรายนั้นๆ