

โบรชัวร์

# ปฏิรูปประสบการณ์ ด้านข้อมูลของคุณ

Iron Mountain InSight Digital  
Experience Platform (DXP)



# อุปสรรคในการเปลี่ยนแปลง ทางดิจิทัลคืออะไร

สำหรับองค์กรส่วนใหญ่แล้ว การเดินทางสู่การเปลี่ยนแปลงทางดิจิทัลต่างกำลังดำเนินไปด้วยดี ซึ่งยังคงเป็นสิ่งสำคัญสำหรับบริษัททั่วโลก<sup>1</sup> หนึ่งในสิ่งที่ซับซ้อนของการเปลี่ยนแปลงทางดิจิทัลคือการใช้เทคโนโลยีเพื่อดึงข้อมูลเชิงลึกออกมาจากข้อมูลปกติเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการตัดสินใจและพัฒนาประสบการณ์ของลูกค้า อย่างไรก็ตาม เมื่อข้อมูลถูกเก็บไว้บนกระดาษ ก็นับเป็นเรื่องยากในการค้นหาและไม่สามารถเข้าถึงหรือแบ่งปันได้ง่ายๆ และรับมือกับผู้จำหน่ายแต่ละรายสำหรับการจัดการเนื้อหาออนไลน์ การประมวลผลเอกสารกระดาษ พื้นที่จัดเก็บแบบจับต้องได้และดิจิทัล การกำกับดูแลข้อมูล และการจัดการวงจรชีวิตถือเป็นเรื่องที่น่าเบื่อหน่าย ใช้เวลานาน และอาจเกิดข้อผิดพลาดได้ง่าย

ข้อมูลที่กระจัดกระจายเหล่านี้และประสิทธิภาพในการจัดการที่ไม่เพียงพออันเป็นผลที่ตามมาจะส่งผลเสียต่อนวัตกรรม องค์กรต่างๆ ต้องการใช้เทคโนโลยีล่าสุด เช่น การประมวลผลเอกสารอัจฉริยะ (IDP) และ AI เชิงสร้างสรรค์ (genAI) แต่การผสมผสานสิ่งเหล่านี้กับแพลตฟอร์มเดิมยังเป็นไปด้วยความยากลำบากหลายๆ องค์กรยังพึ่งพาระบบและกระบวนการที่ต้องดำเนินการด้วยตนเองเพื่อจัดการขั้นตอนการทำงานภายในองค์กร ข้อเท็จจริงคือองค์กรทั่วไปจะใช้ข้อมูลจากแหล่งข้อมูล 400 แห่ง จากนั้นจะต้องสร้างโค้ดข้อมูลใหม่ด้วยตนเองเพื่อให้อยู่ในรูปแบบที่ต้องการ<sup>2</sup>

กระบวนการที่ต้องดำเนินการด้วยตนเองและการใช้ทั้งเอกสารแบบจับต้องได้และเอกสารดิจิทัลรวมกันจะทำให้เกิดปัญหาข้อขัดแย้งและความล่าช้า ทั้งยังทำให้เข้าถึงข้อมูลได้ยากลำบากอีกด้วย โดยเฉพาะพนักงานที่ทำงานจากระยะไกลและแบบไฮบริด

นอกจากนี้ องค์กรต่างๆ ส่วนต้องการวิธีที่รวดเร็วขึ้นและมีค่าใช้จ่ายน้อยลงเพื่อให้เป็นไปตามข้อกำหนดด้านความปลอดภัยของข้อมูลและความเป็นส่วนตัวอีกด้วย แม้ว่าค่าปรับจากการไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนดโดยเจตนาแล้วจะมากกว่า 14 ล้านดอลลาร์สหรัฐ<sup>3</sup> แต่ค่าใช้จ่ายในการคงไว้ซึ่งการปฏิบัติตามข้อกำหนดก็นับว่าไม่น้อยเช่นกัน<sup>3</sup> การจัดทำเอกสารที่ต้องใช้แรงงานสูงและการจัดการข้อมูลนั้นคิดเป็นค่าใช้จ่าย 94% ในการคงไว้ซึ่งการปฏิบัติตามข้อกำหนดรายปี<sup>4</sup> ซึ่งรวมแล้วอาจสูงถึง 31 ล้านดอลลาร์สหรัฐ<sup>5</sup>

## ข้อเท็จจริงของอุตสาหกรรม

องค์กรทั่วไปจะใช้ข้อมูลจากแหล่งข้อมูล 400 แห่งเพื่อดึงข้อมูลเชิงลึกของธุรกิจ และ 90% กล่าวว่าเป็นเรื่องท้าทายที่จะทำให้ข้อมูลสามารถใช้งานได้ในรูปแบบที่สอดคล้องกัน

IDG

## ความท้าทายและเป้าหมายขององค์กร

- > กระบวนการที่พนักงานต้องดำเนินการเองนั้นต้องใช้แรงงานสูง ค่าใช้จ่ายสูง และเกิดข้อผิดพลาดได้ง่าย ซึ่งก่อให้เกิดประสบการณ์การใช้งานที่ย่ำแย่
- > การปฏิบัติตามข้อกำหนดนั้นใช้เวลานานและมีค่าใช้จ่ายสูง
- > การมอบประสบการณ์ทางดิจิทัลที่เห็นถึงความแตกต่างแก่ลูกค้าและพนักงานเป็นเรื่องที่ท้าทายหากปราศจากความสามารถในการเชื่อมต่อและใช้ข้อมูลได้อย่างมีประสิทธิภาพ

## ความท้าทายและเป้าหมายของผู้ส่วนรวมระบบ

- > เครื่องมือที่ล้ำสมัยและใช้งานยากจะทำให้การพัฒนาแนวทางล่าช้า
- > การปรับใช้แนวทางจำเป็นต้องใช้การผสมรวมเครื่องมือและแพลตฟอร์มจากผู้ให้บริการที่หลากหลาย
- > การมีผู้ให้บริการหลายรายและแพลตฟอร์มหลายอย่างอาจสร้างความซับซ้อนให้แก่ข้อกำหนดของลูกค้าในด้านความปลอดภัยและการปฏิบัติตามข้อกำหนด

<sup>1</sup> Statista, Priorities for IT technology initiatives in companies worldwide from 2020 to 2023, พฤศจิกายน 2023

<sup>2</sup> IDG, Data Growth is Real, and 3 Other Key Findings, มกราคม 2022

<sup>3</sup> สมาคมเพื่อการจัดการข้อมูลและภาพ, The True Cost of Non-Compliance, มิถุนายน 2022

<sup>4</sup> National Bureau of Economic Research, Tracking the Cost of Complying with Government Regulation, กุมภาพันธ์ 2023

<sup>5</sup> VentureBeat, Data privacy is expensive – here's how to manage costs, ตุลาคม 2022



## Iron Mountain InSight DXP

จัดการและเข้าถึงข้อมูลที่จับต้องได้และข้อมูลดิจิทัลได้จากแพลตฟอร์มที่เป็นหนึ่งเดียว อัตโนมัติ และปลอดภัย

Iron Mountain InSight® DXP คือแพลตฟอร์มซอฟต์แวร์ที่สร้างขึ้นตามวัตถุประสงค์เพื่อเป็นบริการ (SaaS) ที่ปรับขนาดได้และใช้โค้ดน้อยซึ่งทำหน้าที่เป็นส่วนรับเข้าและประมวลผลเนื้อหาที่ไม่มีโครงสร้าง พร้อมทั้งสามารถผนวกรวมกระบวนการและระบบของธุรกิจที่สำคัญผ่านตัวเชื่อมต่อสำเร็จรูปหรือส่วนต่อประสานโปรแกรมประยุกต์ (API) แพลตฟอร์มแบบแยกส่วนสามารถใช้เพื่อสร้างแนวทางรูปแบบต่างๆ ได้อย่างรวดเร็วด้วยการจัดการเนื้อหาที่จับต้องได้และเนื้อหาดิจิทัล, IDP, ขั้นตอนการทำงานอัตโนมัติ และความสามารถในการกำกับดูแลข้อมูล

ด้วย InSight DXP คุณจะมียระบบอัตโนมัติและอัจฉริยะในการแปลงข้อมูลบนกระดาษเป็นดิจิทัล และผนวกรวมกับข้อมูลดิจิทัลในทุกๆ แพลตฟอร์มและระบบ ในแพลตฟอร์มนี้ คุณจะพบกับความโปร่งใสของกระบวนการแต่ละขบวนการที่เต็มไปด้วยข้อมูลเชิงลึก รวมถึงขั้นตอนการทำงานและการรายงานที่ปรับแต่งได้เพื่อให้ตรงกับความต้องการของธุรกิจ

ในการจัดการกับการปฏิบัติตามข้อกำหนด คุณจะต้องมีเครื่องมือในการจัดการอย่างเป็นระบบและบังคับใช้กฎการเก็บรักษาที่เป็นที่ปกป้องได้ รวมไปถึงภาวะผูกพันด้านความเป็นส่วนตัวสำหรับเนื้อหาที่เกี่ยวข้องที่ใช้ประโยชน์จากการผสานรวมแพลตฟอร์มเข้ากับแนวทางของ Iron Mountain Policy Center

Iron Mountain InSight DXP เป็นแนวทางที่ไม่เหมือนใครเพราะมาพร้อมการจัดการทั้งเนื้อหาที่จับต้องได้และข้อมูลดิจิทัลอย่างครบวงจร และความสามารถในการกำกับดูแลข้อมูลในแพลตฟอร์มแบบแยกส่วนที่ใช้โค้ดน้อย ซึ่งสามารถปรับแต่งได้อย่างรวดเร็วและง่ายดาย มาพร้อมความสามารถในการออกแบบ สร้าง เผยแพร่แนวทางต่างๆ แบบเรียลไทม์ แพลตฟอร์มที่ปรับขนาดได้นี้มาพร้อมการรักษาความปลอดภัยที่ครอบคลุมและการรับรองการปฏิบัติตามกฎระเบียบจากผู้จำหน่าย ด้วยชื่อเสียงมากกว่า 70 ปีด้านการรักษาความปลอดภัยและการปกป้องข้อมูล



**สำหรับผู้สานรวมระบบ:** หากคุณต้องการรับมือกับอุปสรรคของลูกค้าในด้านการประมวลผลเอกสารและขั้นตอนการทำงานอัตโนมัติ InSight DXP จะช่วยให้คุณออกแบบ สร้าง และเผยแพร่แนวทางที่กำหนดเองได้อย่างรวดเร็วตามข้อกำหนดที่เฉพาะตัวของลูกค้าในอุตสาหกรรมต่างๆ



**สำหรับองค์กร:** หากคุณต้องการเปลี่ยนการดำเนินการด้วยตนเองเป็นระบบอัตโนมัติ สร้างการปฏิบัติตามข้อกำหนดที่พร้อมสำหรับการตรวจสอบ และทำให้ข้อมูลเข้าถึงได้และมีประโยชน์ InSight DXP จะช่วยให้คุณเข้าถึง จัดการ บังคับการ และสร้างรายได้จากเนื้อหาที่จับต้องได้และเนื้อหาดิจิทัลอย่างที่ไม่มีใครมอบให้ได้ในแพลตฟอร์มที่เป็นหนึ่งเดียว อัตโนมัติ และปลอดภัย





## ประสบการณ์ทางดิจิทัลที่ครอบคลุม

Iron Mountain InSight DXP มอบแนวทาง SaaS ที่ครอบคลุมในการเข้าถึง จัดการ และควบคุมสินทรัพย์ที่จับต้องได้และสินทรัพย์ดิจิทัลในแพลตฟอร์มที่รวมเป็นหนึ่งเดียวและปลอดภัย

เสริมสร้างประสิทธิภาพด้านการจัดการบันทึกและข้อมูลที่ยังขาดไปในสภาพแวดล้อมของคุณผ่านระบบสำเร็จรูป ไม่ว่าจะเป็นขั้นตอนการทำงาน ประเภทเอกสาร เมตาดาต้า กฎการเก็บรักษา ตัวเชื่อมต่อ และพรมแดน AI แพลตฟอร์มนี้ประกอบด้วย AI เช่น สร้างสรรค์ (genAI) ที่ปลอดภัยเพื่อสร้างการเข้าถึงที่รวดเร็ว ข้อมูลที่ถูกกักปิดไว้ภายในเอกสารในสภาพแวดล้อมที่แยกออกมา

ซึ่งสร้างขึ้นบนพื้นฐานของเทคโนโลยีที่เป็นที่ยอมรับในแวดวงดังต่อไปนี้

### แปลงให้เป็นดิจิทัล

ความเชี่ยวชาญในการสแกนเอกสาร โครงสร้างพื้นฐาน และพื้นที่เก็บข้อมูลบนคลาวด์ที่ทันสมัยและปลอดภัยใน Iron Mountain InSight จะช่วยเราค้นหาสิ่งที่คุณต้องการในเวลาที่คุณต้องการมากที่สุด หลังจากที่แปลงข้อมูลที่จับต้องได้เป็นดิจิทัลแล้ว คุณสามารถเข้าถึงข้อมูลได้จากศูนย์กลาง เพิ่มพื้นที่การทำงานที่สร้างคุณค่า ทั้งยังสามารถจัดการข้อมูลและใช้งานได้อย่างง่ายดายยิ่งขึ้นมากใน Iron Mountain InSight

### การจัดการเนื้อหา

Iron Mountain InSight Content Management ให้มุมมองเป็นเอกลักษณ์แบบรวมศูนย์สำหรับเนื้อหาที่จับต้องได้ เนื้อหาที่แปลงเป็นดิจิทัล และเนื้อหาดิจิทัลแต่แรกเริ่ม คุณสามารถค้นหา ดู และแก้ไขเนื้อหา ตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลกับบันทึกในระบบ และปรับเส้นทางของเอกสารให้เป็นระบบอัตโนมัติในฐานะส่วนหนึ่งในขั้นตอนการทำงานของธุรกิจได้ ซึ่งประกอบไปด้วยการผสานรวมกับแอปพลิเคชัน genAI ใหม่ล่าสุดและระบบการจัดการเนื้อหาแบบ Headless ช่วยให้คุณจัดการเนื้อหาได้จากระบบเดียว และสามารถนำไปปรับใช้บน

ช่องทางดิจิทัลได้ทุกช่องทางตามต้องการ คุณสามารถใช้แดชบอร์ดที่ปรับแต่งได้เพื่อดูข้อมูลวิเคราะห์และการรายงานการประมวลผลเอกสาร โดยจะช่วยให้คุณทำสิ่งต่อไปนี้ได้

- > **ปรับปรุงข้อมูลเชิงลึก** เพื่อการตัดสินใจด้วยความสามารถในการปรับระบบให้เป็นดิจิทัล ค้นหา ดู แชรระบบ จัดการ เก็บถาวร และกำจัดข้อมูลที่จับต้องได้และแบบดิจิทัล
- > **เพิ่มประสิทธิภาพ** โดยการร่วมมือกับทีมผู้เชี่ยวชาญและ/หรือสร้างขั้นตอนการทำงานและแบบฟอร์มอิเล็กทรอนิกส์ที่คุณปรับแต่งเองได้และเป็นระบบอัตโนมัติ เพื่อประมวลผลเอกสารอย่างรวดเร็วด้วยความแม่นยำที่สูงขึ้นอย่างมาก
- > **ปรับปรุงการปฏิบัติตามข้อกำหนด** และเพิ่มประสิทธิผลโดยการใช้ขั้นตอนการทำงานระบบอัตโนมัติในการปรับใช้นโยบายมาตรฐานอุตสาหกรรมสำหรับการกำกับดูแลและการเก็บรักษาข้อมูลเพื่อลดเวลา แรงงาน และค่าใช้จ่ายในการปฏิบัติตามข้อกำหนด พร้อมกับลดโอกาสในการเกิดข้อผิดพลาด

## ดำเนินการเรียกร้องค่าสินไหมทดแทนได้ง่ายขึ้น

ผู้ให้บริการด้านประกันภัยอันดับต้นๆ ของสหรัฐอเมริกาได้จัดหมวดหมู่ จัดเรียงไฟล์กว่าหนึ่งล้านไฟล์ และจัดเก็บข้อมูลขนาดสามเทราไบต์ ซึ่งได้ช่วยประหยัดค่าใช้จ่ายหลายล้านดอลลาร์เพื่อความคล่องตัวของกระบวนการเรียกร้องค่าสินไหมทดแทนทั้งหมด [อ่านกรณีศึกษา](#)

## การประมวลผลเอกสารอัจฉริยะ

ด้วย Iron Mountain InSight Intelligent Document Processing (IDP) คุณสามารถดึงและวางโครงสร้างข้อมูลที่ถูกปกปิดไว้ในเอกสารของคุณ สภาพแวดล้อมแบบใช้โค้ดน้อยจะช่วยให้ทุกคนที่ต้องใช้เอกสารสามารถวางโครงสร้างให้แก่ข้อมูลในการวิเคราะห์และการแปลงเป็นดิจิทัลได้ IDP ช่วยปฏิรูปองค์กรด้วยความสามารถดังนี้

- > **แปลงเอกสารที่จับต้องได้และแบบดิจิทัลเป็นข้อมูลที่คุณนำไปใช้ได้อย่างรวดเร็วด้วยการแปลงเป็นดิจิทัลแยก ดึงข้อมูล จำแนกหมวดหมู่ ติดแท็ก รวมไปถึงการยืนยันข้อมูลอย่างรวดเร็วและแม่นยำ เพื่อให้คุณสามารถนำข้อมูลมาประกอบการตัดสินใจและพัฒนาด้านการบริการลูกค้าให้ดียิ่งขึ้น**
- > **เพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิผลโดยการใช้ประโยชน์จากทีมผู้เชี่ยวชาญของเรา และ/หรือด้วย IDP ในการสร้างระบบการประมวลผลเอกสารอัตโนมัติของคุณเองเพื่อช่วยให้คุณสร้างสรรค์นวัตกรรมและพัฒนา**
- > **ลดเวลา แรงงาน และต้นทุน รวมถึงลดข้อผิดพลาดที่เกี่ยวข้องกับคำขอในการสำรวจและการตรวจสอบ โดยใช้ระบบอัตโนมัติกับการประมวลผลเอกสาร ทริกเกอร์ข้อผิดพลาดหรือการละเมิดที่อาจเกิดขึ้น เพื่อให้คุณสามารถปฏิบัติตามข้อกำหนดและตอบสนองต่อคำขอตรวจสอบได้อย่างรวดเร็ว**

### ทำ พินัยกรรม ได้ ภายใน 'ไม่กี่ ' วัน

หน่วยงานรัฐของสหราชอาณาจักรอย่าง HMCTS ใช้งาน InSight เพื่ออ่าน ประมวลผล และจัดเรียงพินัยกรรม ซึ่งจะช่วยปรับปรุงประสบการณ์การใช้งานของผู้ใช้ในเว็บไซต์ค้นหา และจัดระเบียบพินัยกรรม [อ่านกรณีศึกษา](#)



## แนวทางระดับอุตสาหกรรม

Iron Mountain InSight มีแนวทางที่สร้างไว้ล่วงหน้าหลากหลายรูปแบบให้บริการ ทั้งรูปแบบข้ามอุตสาหกรรมและเฉพาะอุตสาหกรรม ซึ่งรวมถึงแต่ไม่จำกัดเพียงรายการดังนี้

- > **ห้องจดหมายดิจิทัล:** กำจัดกองเอกสารที่ส่งถึงคุณและกำหนดเส้นทางส่งจดหมายโดยตรงไปยัง **Iron Mountain** เพื่อสแกน จัดทำดัชนี และควบคุมคุณภาพเพื่อให้เป็นไปตามข้อกำหนด
- > **ทรัพยากรบุคคล (HR):** จัดการบันทึกของพนักงานแบบดิจิทัลโดยสมบูรณ์ด้วยการช่วยให้พนักงานและคู่ค้าธุรกิจภายในมีส่วนร่วมในขั้นตอนการทำงานอัตโนมัติ พร้อมการผสมผสานกับ eSignature และระบบ HR
- > **การประมวลผลใบแจ้งหนี้:** เพิ่มความรวดเร็วให้กับกระบวนการปิดบัญชีรายเดือน และลดการป้อนข้อมูลโดยพนักงานด้วยการแปลงเป็นดิจิทัล จำแนกหมวดหมู่ และดึงข้อมูลสำคัญจากใบแจ้งหนี้เพื่อป้อนเข้าไปในขั้นตอนการทำงานอัตโนมัติ

## การแปลงห้องจดหมายการจ้างงานเป็นดิจิทัล

ผู้ให้กู้จ้างงานรายใหญ่ใช้งาน InSight เพื่อจัดหมวดหมู่ ดึงข้อมูล และใช้นโยบายกับเอกสารมากกว่า 250 ประเภท ทำให้ลดต้นทุนได้ถึง 25% และมีลูกค้าเพิ่มขึ้นถึง 30% [อ่านกรณีศึกษา](#)



## เครื่องมือออกแบบแนวทาง

สำหรับพาร์ทเนอร์และผู้สภานรระบบที่ต้องการรับมือกับอุปสรรคของลูกค้าในด้านการจัดการเนื้อหาและขั้นตอนการทำงานอัตโนมัติ Iron Mountain InSight Solution Designer คือเครื่องมือแบบแยกส่วนที่ใช้โค้ดน้อยและออกแบบแนวทางแบบมีเทมเพลตที่สามารถนำไปใช้เพื่อสร้างอินเตอร์เฟซผู้ใช้และขั้นตอนการทำงานแบบกำหนดเอง เริ่มต้นได้อย่างรวดเร็วได้ตามการกำหนดค่าที่เฉพาะเจาะจงสำหรับคุณ เพื่อให้คุณทำสิ่งต่อไปนี

- > ออกแบบ สร้าง และเผยแพร่แนวทางที่กำหนดเองได้อย่างรวดเร็วสำหรับข้อกำหนดที่เฉพาะตัวสำหรับลูกค้าของคุณ เช่น ขั้นตอนการทำงานที่เฉพาะเจาะจงตามอุตสาหกรรม
- > ใช้ประโยชน์จากเทมเพลตและแนวทางที่กำหนดไว้ล่วงหน้า ซึ่งสามารถปรับเปลี่ยนได้ตามความต้องการที่เฉพาะเจาะจงขององค์กร จึงไม่จำเป็นต้องเริ่มต้นจากศูนย์
- > ช่วยให้ผู้ใช้สร้างได้อย่างรวดเร็วและปรับใช้แนวทางหรือการเปลี่ยนแปลงได้ทันที ซึ่งจะผลักดันประสิทธิผลและลดข้อกำหนดในการบริหารจัดการที่ซับซ้อน

### การเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติตามข้อกำหนด

บริษัท Purdue Federal Credit Union ร่วมงานกับบริการให้คำปรึกษาด้านการกำกับดูแลข้อมูลของ Iron Mountain เพื่อสร้างกำหนดการเก็บรักษา ใช้กฎอัตโนมัติผ่าน Policy Center และผสานเข้ากับระบบการจัดการเนื้อหาของตน [อ่านกรณีศึกษา](#)

## การกำกับดูแลข้อมูล

Iron Mountain จะช่วยให้คุณลดความเสี่ยงและหลีกเลี่ยงค่าปรับมูลค่าสูงผ่านหลักปฏิบัติและบริการที่ดีที่สุดในการกำกับดูแลข้อมูล (GI) เรานำเสนอแนวทางที่จะช่วยให้คุณใช้นโยบายการเก็บและการจำแนกข้อมูล มอบแนวทางการกำกับดูแลข้อมูลอย่างเข้มงวด พร้อมทั้งป้องกันความเป็นส่วนตัวของข้อมูลทั้งหมดทางออนไลน์ทุกรูปแบบและทุกช่วงของวงจรชีวิต ด้วย Iron Mountain InSight Information Governance คุณจะสามารถใช้กฎการเก็บข้อมูลเอกสารใน InSight DXP ผ่านการบูรณาการที่มีอยู่ในแนวทาง Policy Center ของ Iron Mountain ซึ่งเป็นแพลตฟอร์มการเก็บข้อมูลบนระบบคลาวด์เป็นหลักและการจัดการนโยบายความเป็นส่วนตัวซึ่งจะมอบวิธีที่ง่ายดายแก่ผู้ใช้เพื่อให้คุณทราบถึงภาระผูกพันและแสดงการปฏิบัติตามข้อกำหนด

## การบูรณาการที่กว้างขวางขึ้น

นอกจากนี้ คุณยังสามารถใช้ประโยชน์จากสิ่งต่อไปนี้ได้

- > API และตัวเชื่อมต่อสำเร็จรูปเพื่อการผสานรวมกับระบบที่มีอยู่และกระบวนการทางธุรกิจ
- > พื้นที่จัดเก็บข้อมูลคลาวด์และการจัดการข้อมูลคลาวด์เชิงกลยุทธ์ตลอดวงจรชีวิตของข้อมูล
- > แดชบอร์ดและรายงานที่เต็มไปด้วยข้อมูลเชิงลึกเพื่อเพิ่มความโปร่งใสของกระบวนการและระบุจุดที่เป็นคอขวด รวมถึง
- > ตั้งค่าและกำหนดค่าแบบบริการตัวเอง โดยมีทางเลือกในการลงใช้แพลตฟอร์ม เปิดใช้การลงชื่อครั้งเดียว และจัดการการควบคุมการเข้าถึงของผู้ใช้

## Elevate the power of your work

เป็นเวลากว่า 70 ปีมาแล้วที่ Iron Mountain เป็นพาร์ทเนอร์เชิงกลยุทธ์ของคุณในการให้ความดูแลข้อมูลและสินทรัพย์ ผู้นำระดับโลกด้านบริการของการจัดการข้อมูลและบันทึกที่ได้รับความนิยมไว้วางใจจากองค์กรมากกว่า 225,000 แห่งทั่วโลก ซึ่งรวมถึงกว่า 90% ของบริษัทต่างๆ ใน Fortune 1000 เราจะปกป้อง ปลอดภัย และเพิ่มคุณค่าให้กับงานของคุณ ไม่ว่าจะเป็นอะไร ไม่ว่าจะอยู่ที่ใด หรือถูกเก็บไว้อย่างใดก็ตาม

+662 407 3333 | [ironmountain.com/th-th](https://ironmountain.com/th-th)

### เกี่ยวกับ Iron Mountain

Iron Mountain Incorporated (NYSE: IRM) ก่อตั้งขึ้นในปี 1951 เป็นผู้นำระดับโลกด้านบริการพื้นที่จัดเก็บข้อมูลและการจัดการข้อมูล ได้รับความไว้วางใจจากองค์กรกว่า 225,000 แห่งทั่วโลก และด้วยเครือข่ายอสังหาริมทรัพย์ที่มีพื้นที่มากกว่า 9.1 ล้านตารางเมตรในอาคารกว่า 1,400 แห่ง ในกว่า 60 ประเทศ Iron Mountain จัดเก็บและปกป้องสินทรัพย์ที่เป็นข้อมูลนับพันล้านรายการ รวมถึงข้อมูลทางธุรกิจที่สำคัญ ข้อมูลที่มีความละเอียดอ่อนสูง และสิ่งประดิษฐ์ทางวัฒนธรรมและประวัติศาสตร์ Iron Mountain ช่วยให้องค์กรสามารถลดค่าใช้จ่ายและความเสี่ยง ปฏิบัติตามกฎหมาย กู้คืนจากความเสียหาย และเปิดใช้งานวิธีการทำงานแบบดิจิทัลมากขึ้นด้วยแนวทางที่ประกอบด้วยพื้นที่จัดเก็บข้อมูลที่ปลอดภัย การจัดการข้อมูล การเปลี่ยนผ่านสู่ระบบดิจิทัล การทำลายที่ปลอดภัย รวมถึงศูนย์ข้อมูล การจัดเก็บงานศิลปะและโลจิสติกส์ รวมทั้งบริการคลาวด์ ไปที่ [www.ironmountain.com/th-th](https://www.ironmountain.com/th-th) เพื่อดูข้อมูลเพิ่มเติม

© 2024 Iron Mountain, Incorporated และ/หรือบริษัทในเครือ ("Iron Mountain") สงวนลิขสิทธิ์ ข้อมูลในที่นี้เป็นกรรมสิทธิ์และเป็นความลับของ Iron Mountain และ/หรือผู้ออกใบอนุญาต ไม่ได้หมายถึงหรือบอกเป็นนัยถึงคำเชิญชวนหรือข้อเสนอ และห้ามนำไปใช้เพื่อการวิเคราะห์การแข่งขันหรือการสร้างผลิตภัณฑ์ที่แข่งขันได้ หรือทำซ้ำโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษรจาก Iron Mountain Iron Mountain ไม่ได้ให้คำมั่นสัญญาใดๆ ต่อความพร้อมใช้งานในระดับภูมิภาคหรือในอนาคต และไม่แสดงถึงความเกี่ยวข้องหรือการรับรองโดยบุคคลอื่น Iron Mountain จะไม่รับผิดชอบต่อความเสียหายทางตรง ความเสียหายทางอ้อม ความเสียหายที่เป็นผลสืบเนื่อง ความเสียหายเชิงลงโทษ ความเสียหายพิเศษ หรือความเสียหายที่เกิดขึ้นโดยบังเอิญจากการใช้งานหรือการไม่สามารถใช้ข้อมูลได้ ซึ่งอาจมีการเปลี่ยนแปลงในอนาคต โดยเราจะให้บริการตามสภาพที่เป็นอยู่ และไม่มีการรับรองหรือประกันใดๆ สิ่งควรถูกต้องครบถ้วนของข้อมูลที่ให้ไว้หรือความเหมาะสมสำหรับวัตถุประสงค์เฉพาะ "Iron Mountain" เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Iron Mountain ในประเทศสหรัฐอเมริกาและประเทศอื่นๆ และ Iron Mountain, โลโก้ Iron Mountain และเครื่องหมายอื่นๆ ที่รวมกัน ตลอดจนสัญลักษณ์อื่นๆ ที่มีเครื่องหมาย © หรือ TM เป็นเครื่องหมายการค้าของ Iron Mountain เครื่องหมายการค้าอื่นๆ ทั้งหมดอาจเป็นเครื่องหมายการค้าของเจ้าของรายนั้นๆ

## รับประกันการันตีดิจิทัลที่ รวมเป็นหนึ่งเดียวกัน

ติดต่อเราเพื่อเรียนรู้วิธีที่ Iron Mountain InSight DXP ช่วยเหลือคุณได้ในการเปลี่ยนให้ระบบที่ต้องดำเนินการด้วยตนเองเป็นระบบอัตโนมัติ สร้างการปฏิบัติตามข้อกำหนดที่พร้อมสำหรับการตรวจสอบ รวมถึงทำให้ข้อมูลเข้าถึงได้และมีประโยชน์

