

AI Draft Human Craft

การประยุกต์ใช้ AI เทคโนโลยีเพื่อการทำงาน

ตัวอย่างปัจจุบันประจำปี Artificial Intelligence Examples



ChatGPT แมกนัฟตี้

ปัญญาประดิษฐ์ที่สามารถเข้าใจและตอบคำถาม เช่นการทำอาหาร และรับข้อมูลเชิงลึก ให้ได้มากกว่าเดิม ผู้พัฒนาโดย OpenAI และสามารถอธิบาย ทักษะการทำงาน กิน วิชาชีพ และความต้องการที่มีให้ทางผู้ใช้งาน



Claude คลาود

ปัญญาประดิษฐ์จากบริษัท Anthropic ที่สามารถเข้าใจและตอบคำถาม ได้แม่นยำ เพื่อหาคำตอบที่มีค่าและมีประโยชน์ สำหรับผู้ใช้งานที่ต้องการข้อมูลที่มีคุณภาพสูง



Gemini เอดมิน

ปัญญาประดิษฐ์จาก Google ที่สามารถเข้าใจและตอบคำถาม เช่นการทำอาหาร และรับข้อมูลเชิงลึก ให้ได้มากกว่าเดิม ผู้พัฒนาโดย Google และสามารถอธิบาย ทักษะการทำงาน กิน วิชาชีพ และความต้องการที่มีให้ทางผู้ใช้งาน



Canva แคนวา

เครื่องมือที่ช่วยในการออกแบบและจัดเรียงภาพ ข้อมูล และข้อความ ให้สวยงาม ผู้พัฒนาโดย Canva ซึ่งเป็นบริษัทที่มีความสามารถในการจัดเรียงภาพและข้อมูลให้สวยงาม ผู้ใช้งานสามารถใช้ Canva ในการสร้างงานนำเสนอ หน้าเว็บไซต์ หรือเอกสารต่างๆ ได้



Microsoft Copilot ไมโครซอฟฟ์โคไฟเวอร์

ปัญญาประดิษฐ์ Generative AI ใหม่ที่มีความสามารถในการเข้าใจและตอบคำถาม ได้มากกว่าเดิม ผู้พัฒนาโดย Microsoft และสามารถอธิบาย ทักษะการทำงาน เช่นการทำอาหาร และรับข้อมูลเชิงลึก ให้ได้มากกว่าเดิม ผู้ใช้งานสามารถใช้ Microsoft Copilot ในการทำงาน เช่นการทำอาหาร หรือเขียนบทความ บน Microsoft 365 ได้



Lumalabs ลูมาแล็บ

เครื่องมือที่ช่วยในการออกแบบและจัดเรียงภาพ ข้อมูล และข้อความ ให้สวยงาม ผู้พัฒนาโดย Lumalabs ซึ่งเป็นบริษัทที่มีความสามารถในการจัดเรียงภาพและข้อมูลให้สวยงาม ผู้ใช้งานสามารถใช้ Lumalabs ในการสร้างงานนำเสนอ หน้าเว็บไซต์ หรือเอกสารต่างๆ ได้

ความสามารถของ AI AI Capabilities



มองเห็น

ความสามารถในการรับรู้ความ
จากภาพหรือวิดีโอได้



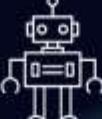
ได้ยิน

ความสามารถในการรับรู้เสียง
ที่ได้ยินเป็นข้อความ



ปัญญา

แปลงข้อความเป็นเมืองพุทธ



เคลื่อนไหว

ความสามารถในการกระ
ทำการเคลื่อนไหวได้



คิดอย่างมีเหตุผล

ความสามารถในการดำเนิน
การตามลำดับ และใช้คำทำนายได้



มีความเข้าใจภาษา

เรียนรู้ภาษาธรรมชาติ



สร้างสรรค์สิ่งใหม่ๆ

สร้างสรรค์และเพิ่มเติมภาษา เช่น
NLP, LLM, Text to Image
Image to Video



การเข้าไปในระบบ

AI ให้ผลลัพธ์ในรูปแบบที่ผู้ใช้
ต้องการ เมื่อเขาต้องการ
ระบุว่าต้องได้รับผล



ความคิด สร้างสรรค์

AI คิดทางคดีทางคดี วินดูทางการ
และสามารถน้อมถอดพัฒนา



ความหลอน

AI เรียนรู้จากข้อมูลที่ไม่ดี
ถูกต้อง ทำให้เกิดความผิดปกติ
ในรูปแบบ



อคติและความเป็น ธรรม

AI เรียนรู้ข้อมูลและอคติที่เก็บ
จากผู้คนที่มีความเชื่อ
ไม่ได้ดี