



Generative AI for Smart Work

การประยุกต์ใช้ปัญญาประดิษฐ์ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานยุคดิจิทัล

8-9 เมษายน 2568

หลักสูตรนี้ออกแบบมาเพื่อช่วยพนักงานในองค์กรเข้าใจและประยุกต์ใช้ Generative AI ในการเพิ่มประสิทธิภาพการทำงาน โดยมุ่งเน้นการเรียนรู้และใช้งานเครื่องมือ AI ขั้นนำที่สามารถช่วยในงานหลากหลายประเภท ผู้เรียนจะได้ฝึกฝนทักษะผ่าน Workshop ที่ออกแบบมาเพื่อเสริมความเข้าใจและใช้งาน AI ได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ

COURSE OUTLINE

Day 1: Introduction to Generative AI and Tools

Session 1: unนำสู่ Generative AI

- แนวคิดพื้นฐานเกี่ยวกับ Generative AI
- ประโยชน์และการใช้งานในชีวิตประจำวันและองค์กร
- ตัวอย่างความสำเร็จจากการใช้ AI

Session 2: รู้จักเครื่องมือ Generative AI ขั้นนำ

- 12 เครื่องมือ Generative AI และฟังก์ชันเด่น:
 - 1) ChatGPT: การสร้างเนื้อหาและช่วยแก้ปัญหา
 - 2) Claude: การวิเคราะห์ข้อมูลเชิงลึก
 - 3) Google Gemini: การช่วยวิจัยและค้นหาข้อมูลขั้นสูง
 - 4) Perplexity AI: การค้นหาข้อมูลแบบตอบคำถามโดยละเอียด
 - 5) NotebookLM: การช่วยวิเคราะห์และจัดการเอกสารเชิงลึก
 - 6) Julius AI: การวิเคราะห์ตัวเลขและข้อมูล
 - 7) Napkin AI: การสร้างภาพไอคอนจากข้อความ
 - 8) Gamma.app: การสร้างงานนำเสนอแบบมืออาชีพ
 - 9) DeepSeek: การค้นหาข้อมูลเชิงลึกแบบอัตโนมัติ
 - 10) Suno.ai: การสร้างดนตรีประกอบเนื้อหาด้วย AI
 - 11) Felo.ai: การค้นหาคำตอบและสร้างการนำเสนอแบบอัตโนมัติ
 - 12) Sora AI: การสร้างวิดีโอจากข้อความ

Session 3: ข้อควรระวัง ข้อจำกัด และความเสี่ยงของ Generative AI

- ความผิดพลาดและข้อบกพร่องที่พบบ่อย
- ประเด็นเรื่องลิขสิทธิ์และจริยธรรม
- การจัดการความเสี่ยงและแนวทางการใช้งาน AI อย่างมีประสิทธิภาพ

Session 4: การใช้งาน ChatGPT, Claude และ Google Gemini

- การสร้างข้อความและเนื้อหา
- ตัวอย่างการใช้งานสำหรับงานเอกสาร เช่น รายงานหรือบทความ
- การค้นคว้าและการจัดการข้อมูลเชิงลึก
- ตัวอย่างการใช้งานในงานวิจัยและการตอบคำถามเฉพาะ

Day 2: Advanced Applications of Generative AI

Session 5: การค้นหาและวิเคราะห์ข้อมูลขั้นสูง

- การใช้ Perplexity AI และ DeepSeek
- เทคนิคการตั้งคำถามเพื่อค้นหาข้อมูลเฉพาะ
- การวิเคราะห์ข้อมูลจากแหล่งข้อมูลที่หลากหลาย
- การใช้งาน Google Gemini เพื่อการค้นคว้าและวิจัย

Session 6: การจัดการเอกสารและเนื้อหา

- การใช้ NotebookLM
- วิเคราะห์และสรุปข้อมูลในเอกสาร
- การสร้างเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างเอกสาร
- การใช้ ChatGPT และ Claude เพื่อสร้างเนื้อหาและวิเคราะห์ข้อมูล

Session 7: การสร้างงานนำเสนอและข้อมูลเชิงภาพ

- การใช้ Gamma.app
- สร้างสไลด์นำเสนอที่ตอบโจทย์ธุรกิจ
- การใช้ Napkin AI เพื่อสร้างไอคอนที่เข้าใจง่าย

Session 8: การสร้างเนื้อหาเสียงและวิดีโอ

- การใช้ Suno.ai เพื่อสร้างดนตรีประกอบ
- การใช้ Sora AI เพื่อสร้างวิดีโอที่น่าสนใจจากข้อความ

Session 9: การสรุปข้อมูลและการจัดการคำตอบอัตโนมัติ

- การใช้ Felo.ai เพื่อสร้างคำตอบและเนื้อหาอัตโนมัติ
- การปรับใช้เครื่องมือ AI ในกระบวนการทำงาน





ประโยชน์ที่ได้รับ

- เข้าใจแนวคิดพื้นฐานและศักยภาพของ Generative AI
- ทักษะการใช้เครื่องมือ Generative AI สำหรับการค้นหา วิเคราะห์ และสร้างสรรค์เนื้อหา
- เพิ่มประสิทธิภาพการทำงานและลดเวลาในกระบวนการทำงาน
- ความสามารถในการสร้างและจัดการเนื้อหา การค้นคว้า และวิเคราะห์ข้อมูล
- พื้นฐานการใช้เครื่องมือ Generative AI อื่นๆ เพื่อสนับสนุนงานในองค์กร
- ทักษะการใช้งาน ChatGPT, Claude และ Gemini สำหรับงานทั่วไป
- เรียนรู้การค้นหาข้อมูลและวิจัยด้วย Perplexity และ NotebookLM
- พัฒนาทักษะการใช้เครื่องมือ AI ใหม่ เช่น DeepSeek, Suno.ai, และ Felo.ai
- เข้าใจความเสี่ยงและข้อจำกัดของ Generative AI เพื่อการใช้งานอย่างปลอดภัยและมีประสิทธิภาพ



รศ.ดร.รณชาติ นุมนนท์

- ผู้อำนวยการ สถาบันไอเอ็มซี
- ประธานกรรมการบริหารความเสี่ยงและกรรมการอิสระ บริษัท กูรูเนชา จำกัด (มหาชน), ประธานกรรมการ บริษัท สยามอีสต์โซลูชั่น จำกัด (มหาชน), กรรมการอิสระ บริษัท วินท์คอมเทคโนโลยี จำกัด (มหาชน) และกรรมการอิสระบริษัท ฮิวแมนนี่ก้า จำกัด (มหาชน)
- กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ สภามหาวิทยาลัยอุบลราชธานี สภามหาวิทยาลัยขอนแก่น และ สภามหาวิทยาลัยบูรพา
- Google Cloud Certified Professional Data Engineer, Feb 2020
- Cloud Technology Associate, Mar 2014
- CompTIA Cloud Essentials



อาจารย์ศุภชัย สัจไพบูลย์กิจ

- ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท ออฟทีนุส (ประเทศไทย) จำกัด
- ICT Consultant
- Business Consultant
- IT Trends Specialist

การชำระค่าลงทะเบียนหลักสูตร กรุณาตรวจสอบค่าธรรมเนียมก่อนการโอนและโอนค่าธรรมเนียมล่วงหน้า ก่อนวันฝึกอบรมอย่างน้อย 7 วัน

1. ส่งจ่ายเช็คในนาม "บริษัท ทริส คอร์ปอเรชั่น จำกัด บัญชี 1" หรือ
2. โอนเงินผ่าน ธนาคารกรุงเทพ สาขาสำนักงานใหญ่ สีลม ชื่อบัญชี "บริษัท ทริส คอร์ปอเรชั่น จำกัด บัญชี 1" บัญชีออมทรัพย์ เลขที่ 101-468967-1

ค่าธรรมเนียมหลักสูตรสามารถนำไปลดหย่อนภาษีเงินได้นิติบุคคลได้ 200%

สถาบันวิทยาการจัดการ ทริส คอร์ปอเรชั่น อยู่ในระบบภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT 7%)

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0105536041711 บริษัท ทริส คอร์ปอเรชั่น จำกัด

เลขที่ 191 อาคารสีลมคอมเพล็กซ์ ชั้น 18 ห้อง 1-4, 4A ถนนสีลม แขวงสีลม เขตบางรัก กรุงเทพฯ 10500

Register here

สแกน QR Code เพื่อลงทะเบียนผ่านระบบออนไลน์ หรือที่ www.tris.co.th



Powered by



8-9 เมษายน 2568

เวลา 09.00-16.00 น.

2 Days Training

Venue: ห้อง Executive 1+2, Below Lobby Floor
โรงแรมปทุมวันปริ๊นเซส (MBK Center)

Course Fee: 16,500.00 บาท
(ยังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม VAT 7%)

Early bird สมัครภายใน 19 มีนาคม 2568
ได้รับส่วนลด 20% เป็น 13,200.00 บาท เท่านั้น

- ภาพและเสียงการบรรยายฝึกอบรมเป็นลิขสิทธิ์ของสถาบันฯ ห้ามมีการบันทึกเสียงหรือทั้งเสียงและภาพตลอดระยะเวลาการฝึกอบรม
- ขอสงวนสิทธิ์ในการให้ประกาศนียบัตรกับผู้ที่เข้ารับการฝึกอบรมที่เข้าร่วมฝึกอบรมด้วยเวลาไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของระยะเวลาทั้งหมด
- กรุณาแจ้งรายชื่อผู้เข้าร่วมอบรมแทน หรือกรณียกเลิก กรุณาแจ้งเป็นลายลักษณ์อักษร ก่อนวันอบรมอย่างน้อย 7 วัน มิฉะนั้น สถาบันขอสงวนสิทธิ์ในการเก็บค่าธรรมเนียมฝึกอบรมร้อยละ 50 ของค่าธรรมเนียม

Contact Us

www.tris.co.th trisacademy@tris.co.th
@tris TRIS Academy of Management

064-596-1565 (คุณภูวนัย)
098-465-4429 (คุณพลอยณิชา)