



# CLAUDE COWORK FOR BUSINESS

Course ID : CLAUDE-AI



เข้าสู่เว็บไซต์



**ระยะเวลา : 2 วัน**

(12 ชั่วโมง) 09.00 - 16.00 น.



**ราคา : 14,900.-**

\*ราคาต่อคน VAT 7%

\*ใช้เป็นค่าใช้จ่ายทางภาษีได้ 200%



**ดูตารางฝึกอบรม**

[www.9experttraining.com](http://www.9experttraining.com)

## หมวดหมู่ : Artificial Intelligence

เรียนการใช้งาน Claude AI ที่ดีที่สุดในตอนนี้ ผ่านหลากหลายเครื่องมือทั้ง Claude.ai, Claude Desktop, Cowork Mode และ Claude Code พร้อม Workshop ที่เน้นการนำไปประยุกต์ใช้จริง ในงานบริหาร

## วัตถุประสงค์

1. ผู้เรียนจะเข้าใจความแตกต่างของ Claude AI เมื่อเทียบกับ AI ตัวอื่น และเลือกใช้อย่างเหมาะสม
2. เขียน Prompt อย่างมืออาชีพสำหรับงานบริหารและธุรกิจ
3. ใช้งาน Claude ในการสร้างเอกสาร วิเคราะห์ข้อมูลและสร้าง Artifact ได้อย่างมีประสิทธิภาพ
4. ใช้ Cowork สำหรับงานอัตโนมัติบน Desktop ได้อย่างรวดเร็ว
5. เข้าใจ Claude Code และสามารถสั่งงานเบื้องต้นได้แม้ไม่มีพื้นฐาน Coding
6. นำ AI ไปประยุกต์ใช้จริงในองค์กรได้ทันทีหลังจบหลักสูตร

## หลักสูตรนี้เหมาะสำหรับ

1. ผู้ประกอบการ/เจ้าของกิจการ ที่ต้องการ Leverage AI เพื่อสร้างรายได้เปรียบทางธุรกิจ
2. ผู้ที่ต้องการนำ AI มาประยุกต์ใช้จริง

## พื้นฐานของผู้เข้าอบรม

1. มีพื้นฐานการใช้งาน Generative AI เช่น ChatGPT, Microsoft Copilot, Gemini เบื้องต้น

## ความต้องการของระบบ

1. Windows 10 / 11
2. Claude Account
3. Claude for Desktop
4. Claude Subscription (ทาง 9Expert จัดเตรียม Account ระหว่างเรียน)
5. Browser (Google Chrome, Microsoft Edge)
6. Internet

## หัวข้อการฝึกอบรม

### วันที่ 1 - ช่วงเช้า

09:00 น. – 12:00 น.

#### 1. Claude คืออะไร

- ทำไม Claude ถึงโดดเด่นในยุค AI Agent
- เปรียบเทียบ Claude vs ChatGPT vs Gemini
- Claude Model

#### 2. เริ่มต้นใช้งาน Claude

- สมัครและทำความเข้าใจ Claude.ai (Web/Mobile)
- รู้จัก User Interface, Project, Memory System
- ทำความรู้จักแผนการสมัคร (Free/Pro/Max/Team/Enterprise)

- Workshop: ทดลองใช้งาน Claude ครั้งแรก
- Personalize Preference
- รู้จักกับ Token
- Workshop: ทดลองใช้งาน Claude ครั้งแรก

#### 3. Prompt Engineering

- หลักการเขียน Prompt แบบมืออาชีพ
- Technique: Role Setting, Chain-of-Thought, Few-Shot
- เทคนิค System Prompt & Custom Instructions
- Workshop: สร้าง Prompt สำหรับงานบริหารจริง



### วันที่ 1 - ช่วงบ่าย

13:00 น. – 16:00 น.

#### 4. Claude สำหรับงานบริหาร

- สร้างเอกสารธุรกิจ: รายงาน, สรุปประชุม, Email, Proposal
- วิเคราะห์ข้อมูล (Data Analytics) พร้อมสร้าง Interactive Dashboard
- Web Search & Deep Research ใน Claude
- สร้างไฟล์งาน: Word, Excel, PowerPoint, PDF
- Workshop: สร้างเอกสารสำหรับงานบริหารจริง

#### 5. Claude Projects &

- Claude Project คืออะไร (Project Instruction / Knowledge)
- สร้าง Project สำหรับงานเฉพาะทาง (การตลาด, HR, การเงิน)
- Workshop: สร้าง AI Assistant ส่วนตัวสำหรับงานบริหาร เช่น การสรุปรายงานการประชุม

#### 6. Connectors

- การเชื่อมต่อ Google Service (Google Drive, Google Calendar, Gmail)

## 7. แนะนำ Claude for Desktop

- การเปิด virtual machine platform
- การตั้งค่าส่วนกลาง Cowork

## 8. Claude Cowork – AI Desktop Agent

- รู้จัก Cowork Mode: แนวคิด Agentic AI
- Multi-step Tasks: สั่งงานและปล่อยให้ Claude ทำงาน
- Folder Access & File Management การขอสถานีโพลเดอร์และการจัดการไฟล์ภายใน
- การใช้ Cowork สำหรับจัดการ File & Folder
- Workshop: ใช้ Cowork จัดการไฟล์และสร้างรายงาน

## 9. Cowork Advanced + MCP Connectors

- MCP Connectors: เชื่อมต่อเครื่องมือภายนอก (Slack, Notion, etc.)
- Skills & Plugins: สร้างไฟล์เอกสารนามสกุลต่าง ๆ เช่น .docx, .xlsx, .pptx, .pdf
- Claude in Chrome: Browser Automation
- รู้จัก Live HTML Artifact: สร้าง Real time Interactive Dashboard
- Workshop: สร้าง Workflow อัตโนมัติสำหรับธุรกิจ

## 10. Web Control

- การติดตั้ง Claude extension on Chrome
- เปิดเว็บไซต์ - Web scraping (การ scrap ข้อมูลจาก Google Maps)
- Workshop: RPA Challenge การบันทึกข้อมูลในหน้าต่างเว็บไซต์ อัตโนมัติ

## 11. Claude in Excel

- Claude เพื่อการคำนวณอัตโนมัติ
- Claude เพื่อการวิเคราะห์ข้อมูลอัตโนมัติ (Data Analytics in Excel)
- Claude สำหรับการทำ Dashboard

## 12. Skill คืออะไร

- วิธีการสร้าง Skill
- ประโยชน์ของ Skill
- Workshop: Corporate Brand Identity

## 13. การประยุกต์ใช้ Skill ร่วมกับองค์กร

- Workshop: การคัดกรองผู้สมัคร (Candidate Screening)

## 14. Task Schedule

- Task schedule คืออะไร
- ตัวอย่างการประยุกต์ใช้งาน Task Schedule

## 15. การสร้าง Landing Pages

- เทคนิค 10 นาที สร้าง Landing Pages

## 16. ใช้ Claude ทำงานไฟล์เสียง

- ใช้ Claude ทำงานกับไฟล์เสียง / ถอดเสียง
- วิเคราะห์ความพึงพอใจ (Sentiment Analysis)
- วิเคราะห์ Sentiment Analysis
- ใช้ Claude ร่วมกับ Whisper / GPT-4o Transcribe



📄 ดาวน์โหลด PDF