



# AI in ACCOUNTING

## เทคโนโลยี AI สำหรับงานด้านบัญชีและภาษีธุรกิจ

- ◆ เรียนรู้การประยุกต์ใช้ AI เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพงานบัญชีและภาษี ก้าวสู่ยุคดิจิทัล
- ◆ เจาะลึกเครื่องมือ AI ที่นักบัญชีควรรู้ พร้อมทั้งตัวอย่างการใช้งานจริงในงานบัญชีและภาษี
- ◆ เปิดมุมมองใหม่! ใช้ AI วิเคราะห์ข้อมูลทางการเงิน ลดความผิดพลาด เพิ่มความแม่นยำในการตัดสินใจ

**Promotion พิเศษสุด !!!**  
จองอบรมหลักสูตรเดือนมกราคม - กุมภาพันธ์ 2569

จองภายใน 31 ธันวาคม 2568      จองตั้งแต่ 1 ม.ค.-28 ก.พ. 2569

<b>ข้อที่ 1</b> รับส่วนลดทันที <b>500 บาท</b> ทุกที่นั่ง	<b>ข้อที่ 2</b> ฟรี! หลักสูตร e-Learning "ปัจจัยความสำเร็จบัญชี ว่าด้วยธรรมาบรรณ ของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี" **มูลค่า 300 บาท** <small>และสิทธิ์การใช้งานโปรแกรมหลักสูตรที่ 1 ที่มาจากชั้นเรียนผ่านผู้ดูแลระบบบัญชีและภาษีที่ผ่าน และมีสิทธิ์อนุญาต โดเมนจากผู้ให้บริการ</small>	จำนวน 2 ท่าน รับส่วนลด <b>500 บาท</b>  จำนวน 3 ท่าน รับส่วนลด <b>1,000 บาท</b> <small>หลักสูตรเดียวกัน / ในสิทธิ์เรียนฉบับเต็มวัน</small>
-------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

เนื่องจากการเปลี่ยนแปลง : ส่วนลดค่าอบรมวิธีฝึกอบรมหลักสูตร On-site ราคา 4,000 บาท/วัน ไม่ไป  
และหลักสูตร Online ราคา 3,300 บาท/วัน ไม่ไป (ถึงไม่รวม VAT / ไม่รวมไปรษณีย์)

หลักสูตรอบรมตั้งแต่วันที่ 1 ธันวาคม 2568 เป็นต้นไป  
ผู้เข้าอบรมจะได้รับใบกำกับภาษีในรูปแบบ  
อิเล็กทรอนิกส์ (e-Tax Invoice)

**\*\* กรุณานำ Notebook ที่สามารถเชื่อมต่อ Wifi ของโรงแรมได้มาในวันอบรม \*\***



### กำหนดการอบรม

**วันอังคารที่ 24 กุมภาพันธ์ 2569**  
(เวลา 09.00 - 16.30 น.)  
**โรงแรมอินเตอร์คอนติเนนตัล กรุงเทพฯ**  
(ฝั่งตึกฮอไลด์ย์ อินน์)  
(ถ.เพชรจิต) รถไฟฟ้า BTS สถานีชิดลม ทางออกที่ 6

### อัตราค่าอบรม

สมาชิก (Tax,HR)  
**4,500 + VAT 315 = 4,815 บาท**  
บุคคลทั่วไป  
**5,200 + VAT 364 = 5,564 บาท**  
(รวมเอกสาร ค่ากาแฟ อาหารว่าง อาหารกลางวัน)  
(อาหารกลางวัน ณ ห้องอาหาร Ginger SS ฮอไลด์ย์ อินน์)

ยิ่งอบรมมาก ยิ่งเสียภาษีน้อย ค่าอบรมสามารถลงรายจ่ายได้เพิ่มขึ้นถึง 200%  
สำรองที่นั่งได้ที่ Tel. 02-555-0700 กด 1, 080-251-9946, 086-378-8470 Website. [www.dst.co.th](http://www.dst.co.th)

1. ความรู้ ความเข้าใจและทักษะที่จำเป็นสำหรับเทคโนโลยี AI (Artificial Technology) และเทคโนโลยีดิจิทัลอื่นที่เกี่ยวข้องกัน เช่น โปรแกรมสำเร็จรูปทางการบัญชีคลาวด์ (Cloud-based Accounting Software), ซอฟต์แวร์การวางแผนทรัพยากรองค์กร (ERP Software), ซอฟต์แวร์ระบบการประมวลผลอัตโนมัติ (Robotic Process Automation Software : RPA Software)
  - 1.1 ความเหมือนและความแตกต่างระหว่างระบบการทำงานอัตโนมัติ (RPA) , ระบบปัญญาประดิษฐ์ (AI), ระบบการเรียนรู้ของเครื่องจักร (ML) และปัญญาประดิษฐ์เชิงสร้างสรรค์ (Generative AI)
  - 1.2 นักบัญชีสมองกับระบบอัตโนมัติที่บ้าน และการปรับสมดุลการทำงานระหว่างมนุษย์กับสมองกล
  - 1.3 แนวทางการใช้เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์เชิงสร้างสรรค์ (Generative AI) กับงานบัญชีและภาษี ตัวอย่างเครื่องมือและกระบวนการทำงานทางธุรกิจ
  - 1.4 การทำงานร่วมกันของเทคโนโลยี AI และเทคโนโลยี RPA ที่เกี่ยวข้องกับการบัญชีดิจิทัลในภาคธุรกิจ
  - 1.5 การทำงานร่วมกันของเทคโนโลยี AI กับเทคโนโลยี ERP ที่เกี่ยวข้องกับงานด้านบัญชีและภาษีธุรกิจ
2. ภาพรวมแนวโน้มของเทคโนโลยีปัจจุบันกับงานด้านบัญชี
  - 2.1 Update เทคโนโลยี AI ในบริบทโลกและสถานการณ์จริงของประเทศไทยปัจจุบัน
  - 2.2 สาธิตการใช้เทคโนโลยี AI จริงกับงานของสำนักงานบัญชีดิจิทัลและส่วนงานบัญชีการเงินของภาคธุรกิจ
3. เทคโนโลยี AI เปลี่ยนโลกในงานบัญชีและภาษีอย่างไร
  - 3.1 แนวทางการเขียนคำสั่ง (AI Prompt) เพื่องานด้านบัญชีและภาษีธุรกิจ
  - 3.2 แนวทางและตัวอย่างกรณีศึกษาจริง การใช้เทคโนโลยี AI กับงานด้านภาษี
  - 3.3 บทบาทของนักบัญชีปัญญาประดิษฐ์ (AI Accountant) : โอกาสและความเสี่ยง
  - 3.4 เทคโนโลยี AI กับโปรแกรมสำเร็จรูปทางการบัญชี (AI & Accounting Software)
  - 3.5 เทคโนโลยี AI กับซอฟต์แวร์ด้านการวางแผนทรัพยากรองค์กร (AI & ERP Software)
  - 3.6 เทคโนโลยี AI กับงานด้านการบัญชีการเงิน (AI for Financial Accounting)
  - 3.7 การเริ่มต้น การเตรียมความพร้อม การปรับตัวด้าน AI เพื่อใช้ในการทำงานของนักบัญชี
  - 3.8 เทคโนโลยี AI กับงานด้านภาษีธุรกิจ (AI for Business Taxation)
  - 3.9 เทคโนโลยี AI กับรายงานทางการเงิน และด้านภาษีธุรกิจ (AI for Accounting & Tax Report)
4. ฝึกปฏิบัติและใช้เครื่องมือ AI จากตัวอย่างจริงกับงานด้านบัญชีและภาษี
  - 4.1 ทดลองปฏิบัติการทำงานร่วมกันของเทคโนโลยี AI กับโปรแกรมสำเร็จรูปทางการบัญชีออนไลน์
  - 4.2 การนำเอา AI มาใช้ในงานบัญชี
    - กระบวนการด้านรายได้และรับชำระ
    - กระบวนการด้านการซื้อและจ่ายชำระ
    - กระบวนการบันทึกค่าใช้จ่าย หรือค่าบริการ
  - 4.3 การใช้เทคโนโลยี AI กับงานด้านภาษี
    - การจัดการระบบภาษีมูลค่าเพิ่ม
    - การจัดการระบบภาษีหัก ณ ที่จ่าย
    - การวิเคราะห์รายงานทางด้านภาษีธุรกิจ
5. การวางแผนนำ AI ไปใช้จริงในส่วนงานด้านบัญชีการเงิน
  - 5.1 การติดตั้ง ซอฟต์แวร์ AI การบำรุงรักษา
  - 5.2 แนวโน้มในอนาคตของวิชาชีพบัญชีอันเป็นผลจากเทคโนโลยี AI
  - 5.3 ประโยชน์และข้อจำกัดของเทคโนโลยี AI
6. ความเสี่ยงและจริยธรรมการใช้เครื่องมือ AI และจรรยาบรรณนักบัญชีกับ AI

## วิทยากร

## รศ.ดร.อุเทน เลาน้ำทา

- ที่ปรึกษาด้านบัญชีดิจิทัล ระบบสารสนเทศทางการบัญชี
- กรรมการผู้จัดการ บริษัท อินเทลลิเจนท์ ดี.ซี. จำกัด
- อาจารย์และวิทยากรบรรยายให้กับหน่วยงานภาครัฐและเอกชน