



วิธีใช้ RecCloud

ยินดีต้อนรับกลับเข้าสู่คลาสเรียนอีกครั้งครับนักเรียน หลังจากที่เราทำความรู้จักกับ Perplexity ไปแล้ว วันนี้อาจารย์จะขอแนะนำอีกหนึ่งเครื่องมือที่ "สายสร้างคอนเทนต์" และ "นักเรียนนักศึกษา" ต้องมีติดตัวไว้เลย นั่นคือ RecCloud AI ครับ

ถ้า Perplexity คือห้องสมุดอัจฉริยะ RecCloud ก็คือ "สตูดิโอตัดต่อและจัดการวิดีโอด้วยพลัง AI" ครับ มันถูกออกแบบมาเพื่อช่วยลดเวลาในการทำซับไตเติ้ล แปลวิดีโอ หรือแม้แต่สรุปเนื้อหาจากคลิปยาวๆ ให้เหลือเพียงไม่กี่นาที

ฟีเจอร์เด่นของ RecCloud AI ที่นักเรียนควรรู้

เพื่อให้เข้าใจง่าย อาจารย์ขอแบ่งเครื่องมือของ RecCloud ออกเป็น 4 กลุ่มหลักดังนี้ครับ:

1. งานด้านเสียงและซับไตเติ้ล (Speech & Subtitles)

- AI Speech to Text: อัปโหลดไฟล์วิดีโอหรือเสียง แล้ว AI จะถอดออกมาเป็นข้อความให้ทันที (แม่นยำมากสำหรับภาษาไทย)
- AI Subtitle Generator: สร้างซับไตเติ้ลอัตโนมัติ พร้อมฟีเจอร์แปลภาษาให้เสร็จสรรพ เหมาะมากสำหรับคนทำคลิปลงโซเชียล

2. การแปลและพากย์เสียง (Video Translation & Dubbing)

- AI Video Translator: ฟีเจอร์นี้ล้ำมากครับ นักเรียนสามารถเปลี่ยนเสียงคนพูดในวิดีโอจากภาษาหนึ่งเป็นอีกภาษาหนึ่งได้เลย โดยที่ยังคงความเป็นธรรมชาติอยู่
- AI Text to Speech: พิมพ์ข้อความลงไป แล้วเลือกเสียง AI (มีให้เลือกหลายร้อยเสียง) เพื่อนำไปใช้เป็นเสียงบรรยาย

3. การสรุปเนื้อหา (AI Summarizer)

- YouTube Video Summarizer: หากนักเรียน没有时间ดูคลิปสอนยาวๆ 1 ชั่วโมง ให้ก็อปปีลิงก์ YouTube มาวางใน RecCloud แล้วมันจะสรุปประเด็นสำคัญเป็นข้อๆ ให้ทันทีครับ

4. การสร้างวิดีโอ (AI Video Generator)

- Text to Video: เพียงแค่พิมพ์ "คำอธิบาย" หรือ "บทประโยค" ลงไป AI จะทำการสร้างภาพวิดีโอและประกอบกันเป็นคลิปให้เราโดยอัตโนมัติ



ขั้นตอนการใช้งานเบื้องต้น (Step-by-Step)

การใช้งาน RecCloud ส่วนใหญ่จะเป็นระบบ Web-based (ใช้งานผ่านเบราว์เซอร์) ดังนี้ครับ:

1. เลือกเครื่องมือ: เข้าไปที่หน้าเว็บ RecCloud.com แล้วเลือกฟีเจอร์ที่ต้องการ (เช่น AI Subtitle Generator)
2. อัปโหลดไฟล์: ลากไฟล์วิดีโอหรือเสียงที่ต้องการจัดการลงไปในระบบ
3. ตั้งค่าภาษา: เลือกภาษาต้นทาง (Source Language) และภาษาปลายทางที่ต้องการให้ AI แปล
4. กด "Generate": รอ AI ประมวลผลสักครู่ (ขึ้นอยู่กับความยาวของไฟล์)
5. ตรวจสอบและดาวน์โหลด: เมื่อเสร็จแล้ว นักเรียนสามารถแก้ไขข้อความที่ถอดออกมาได้เล็กน้อยก่อนจะกด Export ออกมาใช้งาน



สรุปความคุ้มค่า

มุมมองของอาจารย์: RecCloud เหมาะมากสำหรับนักเรียนที่ต้องทำสรุปบทเรียนจากวิดีโอ หรือต้องการทำคอนเทนต์วิดีโอส่งงานครูแต่ไม่อยากนั่งพิมพ์ซับไตเติ้ลเองให้เมื่อยมือครับ

ข้อควรรู้: RecCloud มีทั้งแบบใช้งานฟรี (จำกัดโควตา) และแบบสมัครสมาชิก (Pro) เพื่อการใช้งานที่รวดเร็วและไฟล์ขนาดใหญ่ขึ้นครับ

การบ้านลองเล่น: ลองนำลิงก์วิดีโอภาษาอังกฤษที่ชอบจาก YouTube ไปใส่
ในเครื่องมือ AI YouTube Summarizer ของ RecCloud แล้วดูว่ามันสรุป
เป็นภาษาไทยให้เราเข้าใจง่ายขึ้นไหม?

นักเรียนสนใจอยากให้อาจารย์สอนวิธี "แปลวิดีโอเป็นภาษาต่างประเทศ"
หรืออยากลองใช้ฟีเจอร์ "สรุปเนื้อหา YouTube" ก่อนดีครับ?

.....