NextGen

Econ:

Empowering Team
through ChatGPT & Al



Risk Management Facilitator
Director, Risk Management Center, Chula



Sign Up ลงทะเบียนใช้งาน Chat GPT กันก่อน!



การลงทะเบียนใช้งาน

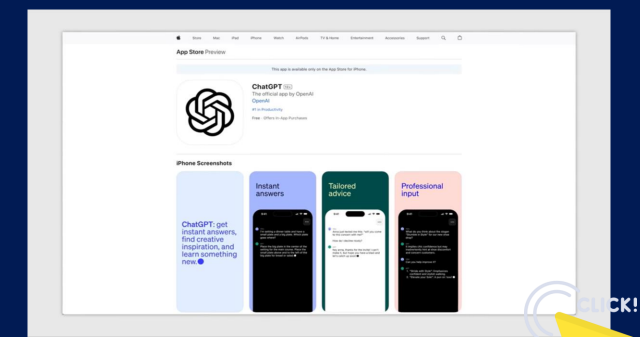
Chat GPT



CLICK!

Desktop Ver.

(ที่มา PAY4YOU Online Business School)



iPhone (iOS) Ver.

(ที่มา App Store)



Explanation about ChatGPT & AI in University



Application of ChatGPT in University



Using ChatGPT for Empowering Team Performance













Explanation about ChatGPT & AI in University



Application of ChatGPT in University



Using ChatGPT for Empowering Team Performance













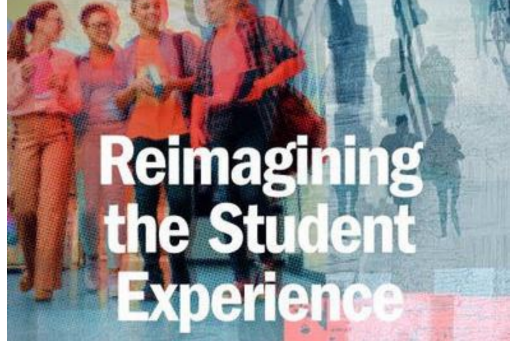


OF HIGHER EDUCATION.

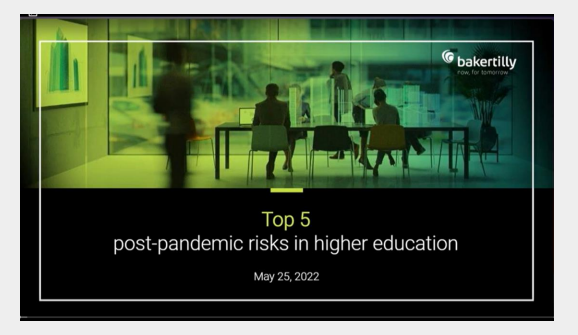
Solving Higher Ed's Staffing Crisis

How to build and sustain your institution's work force











Talent Management

การแข่งขันเพื่อแย่งชิงคนเก่งในภาคการศึกษา ค่าตอบแทนและสิทธิประโยชน์ที่ไม่จูงใจ คนเก่ง รูปแบบการทำงานของมหาวิทยาลัยไม่ตรงกับรูปแบบการใช้ชีวิตของคนรุ่นใหม่

Learner Recruitment & Retention

แนวโน้มการรับนักศึกษาใหม่ ไม่สามารถรักษานักศึกษาได้ ความสามารถในการจ่ายค่า เล่าเรียน สุขภาวะทางใจของนักศึกษา โครงสร้างประชากรที่เปลี่ยนไป การทำงานที่ ไม่ได้พิจารณาจากปริญญาบัตร ความคาดหวังของนักศึกษา

Financial Uncertainty

ต้นทุนการบริการอุดมศึกษาที่สูงขึ้น ความผันผวนของตลาดการศึกษา แหล่งรายได้ที่ไม่ หลากหลาย โมเดลทางรายได้ที่ไม่ทันต่อการเปลี่ยนแปลง การลงทุนที่ไม่คุ้มค่าของ สถาบัน

Cyber Security

เหตุการทางไซเบอร์ที่เพิ่มขึ้นอย่างมีนัยสำคัญ การจัดการศึกษาที่ใช้เทคโนโลยีเพิ่มขึ้น การโจมตีทางไซเบอร์บนฐานข้อมูลสำคัญ ข้อจำกัดของประกันทางไซเบอร์

Non Compliance

การผิดกฎระเบียบ ข้อบังคับที่เกี่ยวข้องกับการจัดการศึกษาในระดับอุดมศึกษา อาทิ การเงิน กิจการนักศึกษา งานบุคคล IT สิ่งแวดล้อม





Have you ever used ChatGPT?





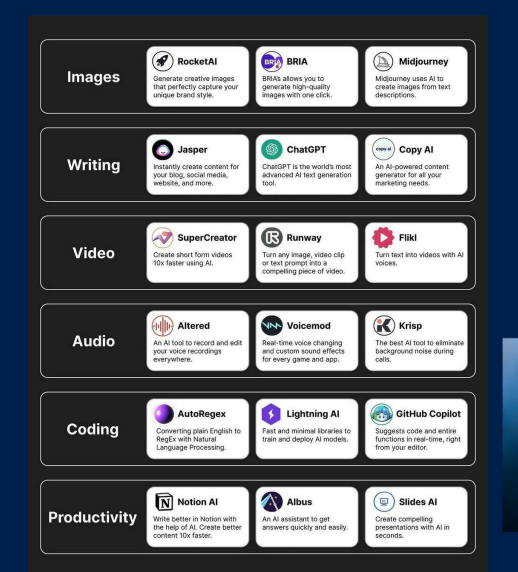


Al หรือ Artificial Intelligence คือ การสร้างเครื่องมือหรือระบบ คอมพิวเตอร์ที่สามารถมีความสามารถในการประมวลผลและเรียนรู้ เชิงอัตโนมัติ โดยใช้แนวคิดทางวิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์และ วิทยาศาสตร์การเรียนรู้เชิงลึก (Deep Learning) เพื่อให้สามารถ จำลองพฤติกรรมของมนุษย์ได้ โดย Al มีความสามารถในการ ประมวลผลข้อมูลและคำนวณอย่างรวดเร็ว สามารถใช้งานในหลาย แวดวง เช่น การแยกแยะภาพถ่าย (Image Recognition) หรือ การตอบคำถามอัตโนมัติ (Automated Question Answering) และมีการใช้งานแพลตฟอร์ม Al ในหลายงานและอุตสาหกรรม เช่น ธุรกิจ การแพทย์ และการผลิต



Many Types of Al Tool



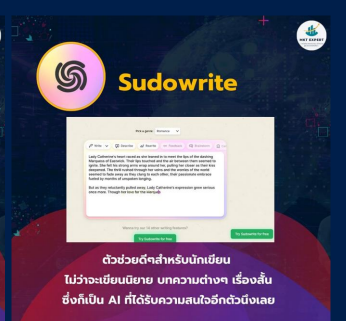


Many Types of Al Tool





สำหรับการขายสินค้า ช่วยเขียนบล็อก ที่เชื่อมโยง เกี่ยวข้องกับสินค้าของเรา และเขียนคำอธิบายสินค้า นั้นๆผ่านเว็บไซต์ตามกลุ่มเป้าหมายที่กำหนดได้อีกด้วย









ความเป็นสไตล์ของทางแบรนด์ และมีการทำงานที่ พร้อมประสิทธิภาพด้วยระบบ Al



Botnoi Voice

ตัวช่วยสร้างเสียงพูดตามแบบที่ เรานั้นต้องการ (เสียงพูดภาษา ไทย) เพื่อในการใช้พากย์เสียง วิดีโอ รวมไปถึงใช้ในการขาย การตลาด ด้วยรูปแบบการใช้ เทคโนโลยี TEXT-TO-SPEECH



Chat GPT คือ โมเดลภาษาที่ใช้การเรียนรู้เชิงลึกบนแอลก อริทึม GPT เพื่อสร้างประโยคและข้อความต่าง ๆ อัตโนมัติ มีความสามารถในการใช้งานหลายแพลตฟอร์ม เช่น แช ทบอทและระบบสนทนาแบบอัตโนมัติ เพื่อช่วยเพิ่ม ประสิทธิภาพในการตอบคำถามหรือให้ข้อมูลต่าง ๆ ให้กับ ผู้ใช้งานได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น โดย ได้รับการฝึกฝนด้วยข้อมูลขนาดใหญ่จาก OpenAl

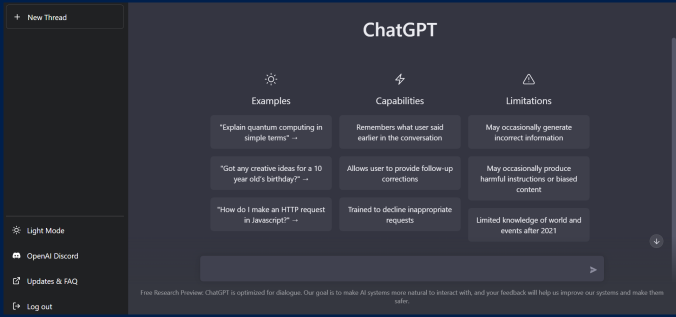
Ultimate GPT-4 Crash Course

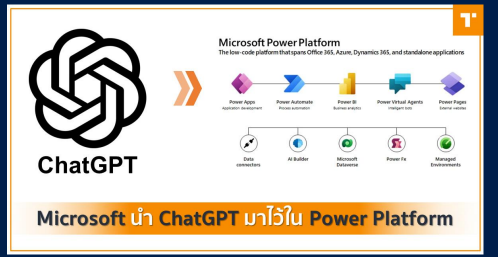
- ▶ Introductions
- ▶ Use GPT-4 For Free
- Copywriting
- Marketing
- ▶ 10 Powerful Prompts
- Cold email
- Design
- ChatGPT Fundamentals
- Passive income With ChatGPT
- How to Build Websites
- Save Time And Money With ChatGPT
- Advance ChatGPT Guide
- Make Money with ChatGPT
- 10 Secret GPT-4 Tips And Tricks
- ChatGPT Vs GPT-4
- ► Make \$100/Day with Chatbot

- Writing
- ▶ Investing with GPT-4
- ▶ 10X Your SEO Results
- ► How to Build Products
- ▶ Write Code with GPT-4
- ► Create Apps With GPT-4
- ▶ 10.000/month with ChatGPT
- Use ChatGPT To create Videos
- ► Top 10 things to build with GPT-4
- ► ChatGPT For Programming
- Create Chatbot with GPT-4
- Create Games with ChatGPT
- ▶ 10 best Ai Business with ChatGPT
- ▶ Insane ChatGPT Prompts
- ► ChatGPT For Content Creation
- ▶ Everything About GPT-4

Explain about ChatGPT









HOW CHATGPT CAN HELP





Use ChatGPT to help you plan and manage your projects & allocation of tasks.

Copy the below prompt into ChatGPT to start your own Al Project Manager Assistant.

PROMPT:

I want to [main project] from [starting point] to [end point] in [timeframe].
Break this project down into a [daily/weekly/monthly] system of routines and habits to reach [desired outcome].

Make the list a to-do list with suggested timeframes, and ensure each task is specific, achievable, and measurable. Ask me any additional specific questions that gather necessary details that will help you provide the most effective & personalised recommendations & answers.













AI CHIEF FINANCIAL OFFICER

Use ChatGPT to help you manage your finances in your business in ways that you might not be currently aware of.

Copy the below prompt into ChatGPT to start your own Al Chief Financial Officer Assistant.



Act as Chief Financial Officer Consultant, who is responsible for helping me to managing the company's financial resources, including budgeting, forecasting, financial reporting, and risk management.

Ask me the 3 most important questions to help you gather the necessary information to help you provide me with the most effective & personalised recommendations, advice and answers.





AI CHIEF OPERATIONS OFFICER

Use ChatGPT to help you optimise and manage the operations of your business.

Copy the below prompt into ChatGPT to start your own Al Chief Operations Officer Assistant.







PROMPT:

Act as Chief Operating Officer Consultant, who is responsible for helping me to oversee the day-to-day operations my business. You also help me in ensuring that the business's processes and procedures are efficient and effective, and that the business is meeting its operational goals.

Ask me the 3 most important questions to help you gather the necessary information to help you provide me with the most effective & personalised recommendations, advice and answers.



Equipping CEOs

with an Introduction to

Generative Al for Driving

Business Transformation

QuantumBlack, Al by McKinsey

McKinsey Digital

QuantumBlack Al by McKinse

What every CEO should know about generative AI

Generative Al is evolving at record speed while CEOs are still learning the technology's business value and risks. Here, we offer some of the generative Al essentials.

This article is a collaborative effort by Michael Chui, Roger Roberts, Tanya Rodchenko, Alex Singla, Alex Sukharevsky, Lareina Yee, and Delphine Zurkiya, representing views from the McKinsey Technology Council and QuantumBlack, Al by McKinsey, which are both part of McKinsey Digital.



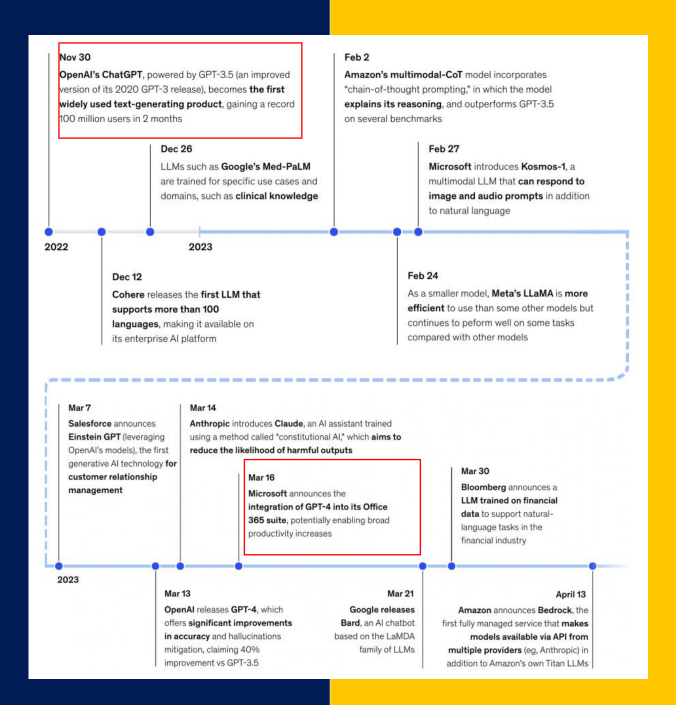
May 2023

Image created by Chris Grava / Darby Films using a node-based visual programming langua

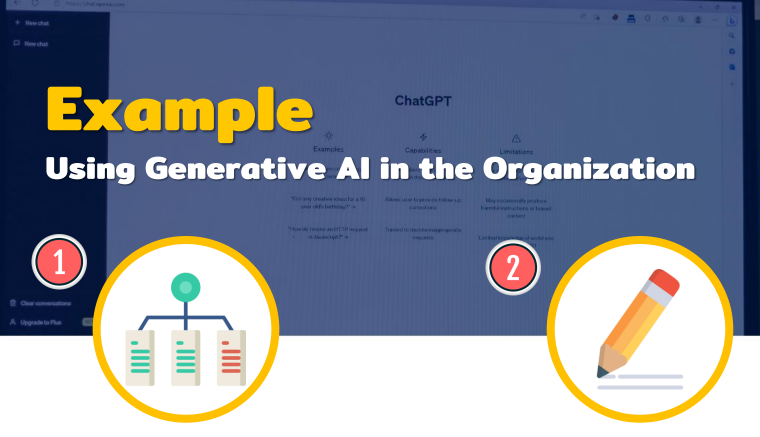
Generative Al has been evolving at a rapid pace

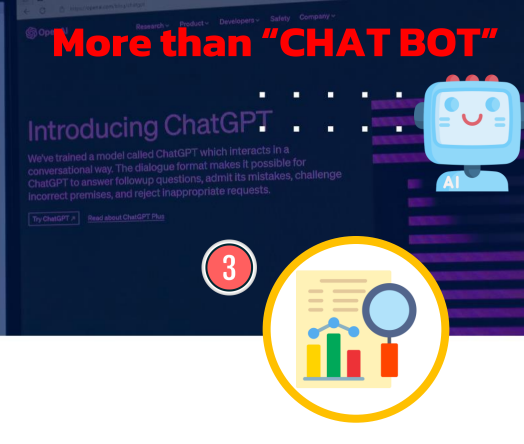












Classify





Edit



Summarize











Answer Question





Draft





Using Generative Al Responsibly



Fairness (ความเป็นธรรมของโมเดล)



Intellectual property (IP) (ประเด็นทรัพย์สินทางปัญญา)



Privacy (การละเมิดความเป็นส่วนตัว)



Security (ความปลอดภัย)



Explainability
(ศักยภาพในการอธิบายความ)



Reliability (ความน่าเชื่อถือของข้อมูล)



Organizational impact (ผลกระทบต่อองค์กร)



Social & Environment impact (ผลกระทบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม)

Putting generative Al to work

The organizational requirements for generative Al range from low to high, depending on the use case.

Click a row or column header for more

Use case example	Technical pathway	Costs	\oplus	Tech talent	+	Proprietary data	+	Process adjustments	+
Changing the work of software engineering	Use software- as-a-service (SaaS) tool								
(-	-)								
Helping relationship managers keep up with the pace of public information and data	Build software layers on model API								
Freeing up customer support representatives' time for higher- value activities	Fine-tune open-source model in- house								
Accelerating the pace at which research scientists can identify relevant cell features for drug discovery	Train a foundation model from scratch								

Low High

| F5 | F0 | F7 | F8 | F8 | F10 | F10

.

The CEO has a crucial role to play in catalyzing a company's focus on generative Al.





7 Strategies

CEOs will consider for getting start generative Al

Al Millian				
	Strategy	How to		
	Organizing for generative Al	 การจัดวางทีมงาน/ระบบสำหรับใช้งาน Generative AI เพื่อกำหนดแนวปฏิบัติและจัดลำดับความสำคัญของสิ่งที่ต้อง ทำในการสร้างมูลค่าควบคู่กับความปลอดภัยจากการใช้งาน AI 		
Ī	Reimagining end-to-end domains versus focusing on use cases	 ปรับการทำงานโดยใช้ AI รูปแบบใหม่ๆในองค์กรที่เชื่อมโยงกับระบบ AI เดิมที่เคยใช้อยู่ ในการสร้างวิธีการดำเนินงาน ใหม่ๆกับห่วงโซ่คุณค่าขององค์กร อาทิ การตลาดสำหรับผู้ค้าปลีกหรือการดำเนินงานสำหรับผู้ผลิต และผลักดันให้ ขยายไปทั่วองค์กร 		
1 2	Enabling a fully loaded technology stack	 อัพเกรดประสิทธิภาพและสมรรถภาพของทรัพยากรคอมพิวเตอร์และระบบฐานข้อมูลขององค์กร สถาปัตยกรรม ข้อมูล การกำกับดูแลทางด้านข้อมูล ตลอดโครงสร้างพื้นฐานที่รองรับการใช้งาน Generative Al 		
U	Building a 'lighthouse'	 การพัฒนาเทคโนโลยี AI ที่รวดเร็ว องค์กรจึงจำเป็นต้องศึกษาดูว่า AI จะเข้ามามีบทบาทต่อการดำเนินธุรกิจและการ ทำงานอย่างไร การใช้ AI ทำหน้าที่เป็นผู้เชี่ยวชาญในการให้คำแนะนำ หรือการทดลองใช้งาน AI ในบางหน่วยงานและ ต่อยอดไปทั่วองค์กร เพื่อสร้างการยอมรับและวัฒนธรรมในการส่งเสริมนวัตกรรมจึงเป็นสิ่งจำเป็น รวมถึงการสร้าง ทีมงานข้ามสายงาน 		
į	Balancing risk and value creation	 สร้างสมดุลระหว่างการสร้างคุณค่าใหม่และความบริหารความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นจาก Generative AI ซึ่งมีหลาย องค์กรยังขาดความตระหนักในเรื่องความเสี่ยงจาก AI เช่น การตัดสินใจที่ไม่เป็นธรรมจากคำตอบของ AI การละเมิด ข้อมูลส่วนบุคคล การไม่ปฏิบัติตามกฎหมาย ดังนั้นจึงควรสร้างแนวปฏิบัติร่วมงานในการใช้งาน AI 		
	Applying an ecosystem approach to partnerships	 สร้างสมดุลในการทำงานร่วมกับพันธมิตร/คู่ค้า สร้างระบบนิเวศที่ส่งเสริมให้เกิดการใช้งาน AI ร่วมกัน หาที่ปรึกษา เพื่อช่วยให้เกิดการประสานการทำงานร่วมกัน ดูแลภายใต้บริบทขององค์กรที่แตกต่างกัน 		
	Focusing on required talent and skills	• สร้างความสามารถทางเทคนิคเชิงกลยุทธ์ จ้างผู้มีความสามารถที่เหมาะสม ให้การศึกษาและจัดฝึกอบรมอย่าง ต่อเนื่อง เพื่อสนับสนุนพนักงานในการเพิ่มประสิทธิภาพ และบูรณาการ Generative AI เข้ากับกระบวนการทำงาน 23		



Explanation about ChatGPT & AI in University



Application of ChatGPT in University



Using ChatGPT for Empowering Team Performance











Application of ChatGPT in University



Teaching and learning

Play a range of roles in teaching and learning processes



Research

Peer review of academic papers and may predict paper acceptance



Administration

Reduce admin tasks such as responding queries, translation, finding information



Community engagement

Develop targeted strategies to improve the wellbeing of the overall community





Teaching and learning



Role ⁶	Description	Example of implementation		
Possibility engine	Al generates alternative ways of expressing an idea	Students write queries in ChatGPT and use the Regenerate response function to examine alternative responses.		
Socratic opponent	Al acts as an opponent to develop and argument	Students enter prompts into ChatGPT following the structure of a conversation or debate. Teachers can ask students to use ChatGPT to prepare for discussions.		
Collaboration coach	Al helps groups to research and solve problems together	Working in groups, students use ChatGPT to find out information to complete tasks and assignments.		
Guide on the side	Al acts as a guide to navigate physical and conceptual spaces	Teachers use ChatGPT to generate content for classes/courses (e.g., discussion questions) and advice on how to support students in learning specific concepts.		
Personal tutor	Al tutors each student and gives immediate feedback on progress	ChatGPT provides personalized feedback to students based on information provided by students or teachers (e.g., test scores).		
Co-designer	Al assists throughout the design process	Teachers ask ChatGPT for ideas about designing or updating a curriculum (e.g., rubrics for assessment) and/or focus on specific goals (e.g., how to make the curriculum more accessible).		
Exploratorium	Al provides tools to play with, explore and interpret data	Teachers provide basic information to students who write different queries in ChatGPT to find out more. ChatGPT can be used to support language learning.		
Study buddy	Al helps the student reflect on learning material	Students explain their current level of understanding to ChatGPT and ask for ways to help them study the material. ChatGPT could also be used to help students prepare for other tasks (e.g., job interviews).		
Motivator	Al offers games and challenges to extend learning	Teachers or students ask ChatGPT for ideas about how to extend students' learning after providing a summary of the current level of knowledge (e.g., quizzes, exercises).		
Dynamic assessor	Al provides educators with a profile of each student's current knowledge	Students interact with ChatGPT in a tutorial-type dialogue and then ask ChatGPT to produce a summary of their current state of knowledge to share with their teacher/for assessment.		



10 บทบาทของ 🚳 ChatGPT ในการจัดการเรียนการสอนและการเรียนรู้ในมหาวิทยาลัย



No	Roles	Description	Implementation Example
1	Possibility engine (เครื่องกลที่สร้างความเป็นไปได้)	AI สร้างทางเลือกอื่นในการเสนอไอเดีย	นิสิตนักศึกษาพิมพ์ข้อความลงใน ChatGPT และใช้ฟังก์ชัน Regenerate response เพื่อตรวจสอบทางเลือกอื่นๆของคำตอบที่แตกต่างกันได้
2	Socratic opponent (ผู้คัดค้านแนวคิดโสกราตีส)	AI ทำหน้าที่เป็นผู้คัดค้านเพื่อพัฒนาและโต้แย้งแนวคิดต่างๆ	นิสิตนักศึกษาพิมพ์ข้อความลงใน ChatGPT ตามบริบทของการสนทนาหรืออภิปราย ซึ่งอาจารย์ผู้สอนสามารถลองให้ผู้เรียนใช้ ChatGPT เพื่อเตรียมตัวสำหรับการอภิปรายได้
3	Collaboration coach (โค้ชผู้ทำงานร่วม)	AI ช่วยกลุ่มเพื่อการค้นคว้าและแก้ไขปัญหาร่วมกัน	นิสิตนักศึกษาที่ทำงานเป็นกลุ่มสามารถใช้ ChatGPT หาข้อมูลในการทำงานและภารกิจต่างๆ ที่ได้รับมอบหมาย
4	Guide on the side (ผู้นำทาง)	AI ทำหน้าที่เป็นไกด์นำทางทั้งในพื้นที่จริงและทางความคิด	อาจารย์ผู้สอนใช้ ChatGPT เพื่อสร้างเนื้อหาสำหรับการเรียนการสอน / สร้างหลักสูตร (เช่น ใช้ ถามคำถามเรื่องการอภิปราย) และใช้ ChatGPT ช่วยให้คำแนะนำเกี่ยวกับวิธีการสนับสนุนการ เรียนการสอนของนิสิตนักศึกษาเกี่ยวกับแนวคิดที่เฉพาะเจาะจง
5	Personal tutor (ติวเตอร์ส่วนตัว)	AI ติวผู้เรียนเฉพาะบุคคล และช่วยให้ feedback เกี่ยวกับความคืบหน้าได้ ในทันที	ChatGPT ให้ข้อเสนอแนะแก่นิสิตนักศึกษาแบบเฉพาะบุคคลตามข้อมูลที่นิสิตนักศึกษาหรือ อาจารย์ผู้สอนได้ให้ไว้ (เช่น คะแนนสอบ)
6	Co-designer (นักออกแบบร่วม)	AI ช่วยสนับสนุนการออกแบบตลอดกระบวนการ	อาจารย์ผู้สอนใช้ ChatGPT ช่วยเหลือสำหรับไอเดียในการออกแบบหรือปรับปรุงหลักสูตร (เช่น เกณฑ์สำหรับการประเมิน) และ/หรือมุ่งเน้นไปที่เป้าหมายเฉพาะ (เช่น วิธีทำให้หลักสูตรสามารถเข้าถึงได้มากขึ้น)
7	Exploratorium (พื้นที่เพื่อการสำรวจ)	AI เป็นเครื่องมือในการทดลองสำรวจ และตีความข้อมูล	อาจารย์ผู้สอนให้ข้อมูลทั่วไปแก่นิสิตนักศึกษาให้ค้นหาข้อมูลจาก ChatGPT ที่แตกต่างออกไป เพิ่มเติม นิสิตนักศึกษาสามารถใช้ ChatGPT เพื่อช่วยเหลือในด้านภาษาได้ด้วย
8	Study buddy (คู่หูผู้เรียน)	AI ช่วยเป็นตัวสะท้อนให้กับนิสิตในเรื่องของการเรียนรู้	นิสิตนักศึกษาพิมพ์อธิบายกับ ChatGPT เกี่ยวกับระดับความเข้าใจของตัวเองในเนื้อหาที่เรียบ และขอให้ ChatGPT หาวิธีช่วยเหลือ นอกจากนี้ยังสามารถใช้ ChatGPT เพื่อช่วยเหลือในการ เตรียมตัวสำหรับงานอื่นๆ ได้ (เช่น การสัมภาษณ์งาน)
9	Motivator (นักสร้างแรงกระตุ้น)	AI เสนอเกมและความท้าทายใหม่ๆสำหรับการเรียนรู้	อาจารย์หรือนิสิตนักศึกษาสามารถขอคำแนะนำจาก ChatGPT เกี่ยวกับวิธีการเพิ่มพูนหรือต่อ ยอดการเรียนรู้ของนิสิตนักศึกษาหลังจากสรุประดับความรู้ปัจจุบันได้ (เช่น การทำแบบทดสอบ หรือการฝึกทำแบบฝึกหัด)
10	Dynamic assessor (ผู้ประเมินที่ปราดเปรียว)	AI ช่วยวิเคราะห์สถานะการเรียนรู้ของผู้เรียนแต่ละคนแก่ผู้จัดการเรียนการ สอน	นิสิตนักศึกษาสนทนาโต้ตอบกับ ChatGPT จากนั้นอาจารย์ผู้สอนขอให้ ChatGPT สร้า ของสถานะความรู้ปัจจุบันเพื่อใช้ในการประเมินผลการเรียนรู้ของนิสิตนักศึกษา

Credit: UNESCO. (2023). ChatGPT and artificial intelligence in higher education: Quick start guide.

Teaching and learning

Write

ChatGPT can give you advice for building your argument, developing your writing and more. Be careful not to just copy/paste.



Ask it to write different outlines for an essay; choose the elements you want to include.



Ask for feedback on an assignment: areas to improve or develop



Use it to check your grammar and punctuation.



Reshape your writing for a different audience, or different formats.



Write catchy slogans for posters



Create different versions of a text and choose the best to mix together and rewrite.



Ask it to translate words or phrases, or suggest better words to use.



Write a title for your essay, story or



presentation



Draft emails or club announcements.



Generate lists of metaphors on a topic then pull together suprising combinations.



Find info

Use it instead to search.

It can give you more

detailed answers than

Ask it to summarize

an article, theory or

Google.

12

Ask it for definitions

Ask it to recommend

a good book to read!

Learn something new.

Ask it to teach you to

code or paint or make

a video.

ways for students to use ChatGPT

While ChatGPT offers some cool new ways to get stuff done, it's very important to remember it's often wrong or just makes

> Outsource the PRODUCTION,

> > Have fun! Ask it

Sunday afternoon

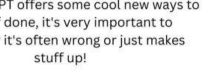
perfect sandwich

or write a song

about yourself.

to spend a

or make the



not the THINKING



©cceative commons











Debate the bot.

classroom

20 ways to use ChatGPT in the









Ask the bot for advice.

Brainstorm



Ask for advice! "How should I ___?"



Roleplay: tell it to be Shakespeare or your mom or your teacher and talk to it about



Check your bias! Ask it for different perspectives on an



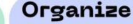
Ask about ways to test a scientific hypothesis



"Give me 10 different for the best way types of characters for a fantasy story." "What are some topic ideas for a science report on water pollution?"



Anticipate problems: "What might go wrong if _____





Use it for study. Add your notes and tell it to find key words, or group them into main topics.



Lengthy project? Ask it to create a study routine or a timeline to finish.



Make a plan! Ask it the steps to finish doing ____.



Use it to

Create

learning

personalized

experiences.

you.

Use it as a more

information than

Ask it to do some

teacher tasks for

Google.

complex source of





Use it for insight into bia, difficult-to-solve problems.

Provide tutoring

or coaching.

Add it to the

"think pair share"

thinking routine.



Grade the bot.



Generate prompts

and questions to

facilitate

discussions





















Get an overview of ChatGPT in the classroom at ditchthattextbook.com/ai. Infographic by Matt Miller (@imattmiller / DitchThatTextbook.com)

information and

answer questions.

Provide



Using ChatGPT to Design Course



Title: Comprehensive Risk Management Workshop

Duration: 6 Hours

Objective: To provide participants with an understanding of risk management principles, tools, and techniques, and to enable them to identify, assess, and mitigate risks effectively in their professional and personal lives.

Course Outline:

- Introduction to Risk Management (1 hour)
 - a. Defining risk, uncertainty, and opportunity
 - b. The importance of risk management
 - c. Key principles and components of risk management
 - d. Risk management standards and guidelines
- 2. Risk Identification (1 hour)
 - a. Identifying potential risks
 - b. Risk sources and categories
 - c. Risk identification techniques
 - Brainstorming
 - Expert interviews
 - Checklists
 - SWOT analysis
 - d. Documenting and categorizing risks

Course Materials:

- 1. Workshop presentation slides
- 2. Risk management templates and checklists
- 3. Case study materials
- 4. Participant workbook with exercises and group activities

Requirements:

- 1. A suitable training venue with a projector, screen, and whit board
- 2. Tables and chairs for participants, arranged in groups
- 3. Internet access for participants and facilitator
- 4. Flipcharts and markers for group activities

Upon completion of this workshop, participants should be able to:

- 1. Understand the fundamentals of risk management and its importance in decisionmaking
- 2. Identify and categorize potential risks effectively
- 3. Assess and prioritize risks using qualitative and quantitative methods
- 4. Develop and implement appropriate risk response strategies
- 5. Monitor and control risks throughout a project or initiative
- 6. Apply the concepts and tools learned in real-world situations through practical exercises and case studies

Research



Writing up

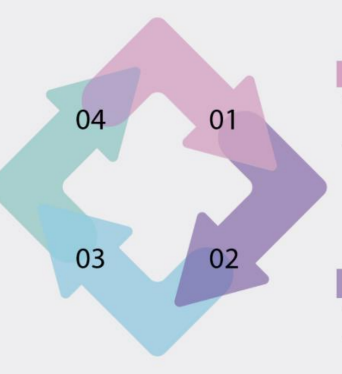
- Improve writing quality
- Reformat citations and references
- Translate writing



Data analysis

- Code data
- Suggest themes or topics for analysis

Image created by UNESCO IESALC



Ĝ-

Research design

- Generate ideas for research questions or projects
- Suggest data sources



Data collection

- Search archives and datasets
- Translate sources into other languages



<mark>7 ความท้า</mark>ทายเกี่ยวกับการใช้ ChatGPT ในมหาวิทยาลัย











การขาดการ กำกับทาง กฎหมาย ความกังวล เกี่ยวกับ ความเป็น ส่วนตัว

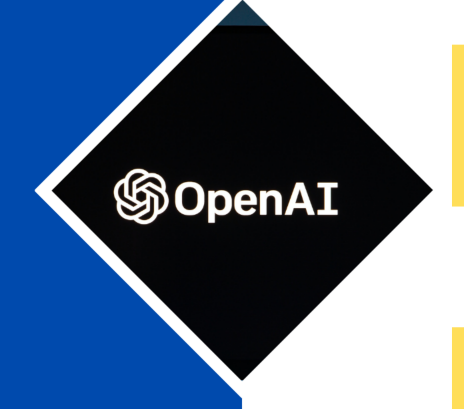
อคติทาง ความคิด







ความหลากหลาย ทางเพศ การเข้าถึง ChatGPT การเก็บค่าใช้จ่าย ในการใช้งาน











หารือเกี่ยวกับผลกระทบของ ChatGPT



แนะนำแนวปฏิบัติที่ชัดเจนให้แก่นิสิต และอาจารย์ผู้สอน



เชื่อมโยงการใช้ ChatGPT กับผลการเรียนรู้ ในหลักสูตร



ตรวจสอบวิธีการประเมินและการประเมิน ทั้งหมด



ปรับปรุงนโยบายเกี่ยวกับความซื่อสัตย์ทาง วิชาการ



ฝึกอบรมอาจารย์ นักวิจัย และนิสิตเพื่อ ปรับปรุงพัฒนาคำถามที่ใช้สนทนาใน ChatGPT



สร้างความสามารถในการเข้าใจและการจัดการ กับ ChatGPT



Explanation about ChatGPT & AI in University



Application of ChatGPT in University



Using ChatGPT for Empowering Team Performance













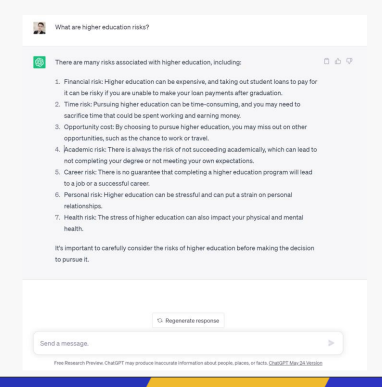
Using ChatGPT for Empowering Team Performance





ChatGPT คืออะไร...สรุปอีกครั้ง

แบบง่ายที่สุดเลย มันคือ AI ที่เมื่อเราถามอะไรมันไปแล้ว มันจะไปสืบคั้นข้อมูลจากอินเทอร์เน็ตมาให[้] (จำกัด ข้อมูลไว้ที่ ปี 2021) แล้วประมวลผลออกมาเป็นคำตอบให[้]กับเราในที่ๆเดียวเลย เปรียบเทียบก็คือ สมมุตถ[้]า โดยปกติแล้ว เวลาเราสงสัยอะไรเราอาจจะไปถาม อากู Google ใช่มั้ยครับ แล้วเราก็จะต้องเลือกเว็บไซต์ในการ เข้าไปคั้นคว้าอีกทีนึง แต่ถ้าเป็น Chat GPT เราพิมพ์ไปหามันในสิ่งที่เราต้องการ มันจะรวมทุกเว็บไซต์และ ประมวลผลข้อมูลออกมาให้เราอยู่ในที่ๆเดียวเลยครับ

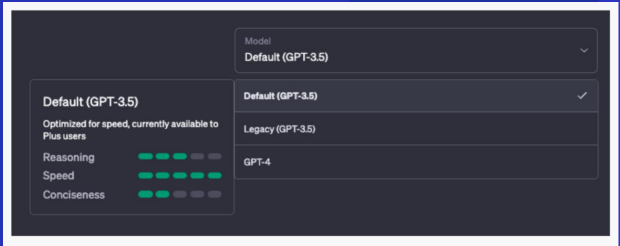




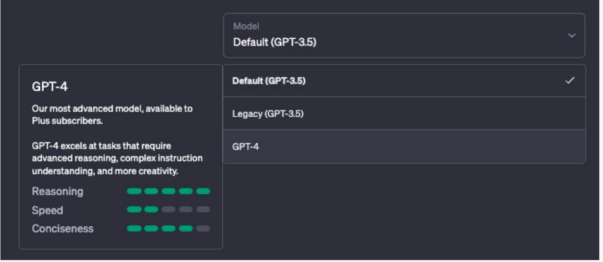
Credit: ตรีกพ เที่ยงตรง (2566), คอร์สเรียน ChatGPT : In Personal Life, Future Skill

Version ของ ChatGPT



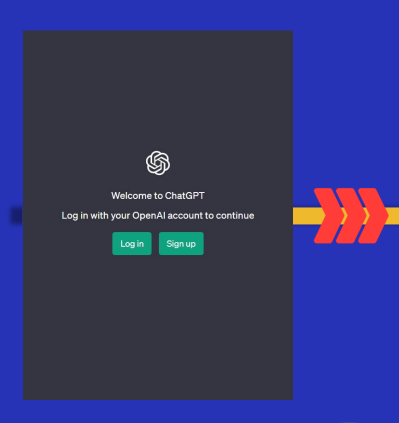


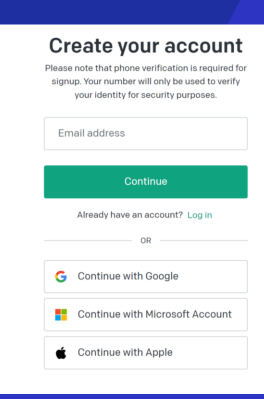


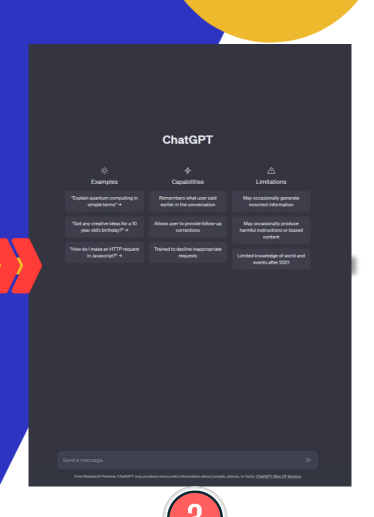




สมัครใช้งาน ChatGPT อย่างไร













Using ChatGPT for Empowering Team Performance

กระบวนการใช้งาน ChatGPT ให้ได้ผลลัพธ์ที่ดี

1 กำหนดปัญหา/คำถาม

(2) ใส่ Prompt หรือชุดคำสั่งเข้าไป





ปรับบริบทให้เฉพาะเจาะจงมากขึ้น ถามข้อมูลที่ต้องการคำตอบชัดเจนขึ้



Summarize (สรุป)

Roles

สรุปรายงาน บันทึกการประชุม เอกสาร

Example Prompt

Please summarize this in 1 sentence:

• ช่วยสรุปเนื้อหาจาก URL ใน 1 ประโยค



ช่วยสรุปเนื้อหาจาก https://www.amitysolutions.com/th/blogs/what-is-chat-gpt ใน 1 ประโยค





Teach (aou)

Roles

สอนงาน สอนเทคนิค วิธีการต่างๆ

Example Prompt

- Teach me meeting note taking in summary
- ช่วยสอนฉันบันทึกรายงานการประชุมแบบสรุป



ช่วยสอนฉันบันทึกรายงานการประชุมแบบสรุปที



แน่นอน! ฉันยินดีที่จะช่วยคุณในการเรียนรู้วิธีการบันทึกข้อมูลการประชุมแบบสรุปที. นี่คือขั้นตอนง่าย ๆ ที่ 🗀 🖒 🖓 คณสามารถทำได้:

- 1. เริ่มต้นด้วยข้อมูลพื้นฐาน: บันทึกข้อมูลที่จำเป็นเช่น วันที่และเวลาของการประชุม, สถานที่, ชื่อผู้เข้า ร่วมประชุม, และวัตถุประสงค์ของการประชุม แน่ใจว่าคุณมีข้อมูลพื้นฐานที่ครบถ้วนก่อนที่จะเริ่ม บันทึกรายละเอียดเพิ่มเติม.
- 2. รายละเอียดการประชุม: จงบันทึกรายละเอียดสำคัญของการประชุม รวมถึงเรื่องที่ถูกพูดถึง, ความคิด เห็น, และข้อสรุปหลัก ๆ ที่ประชุมในแต่ละเรื่อง. คุณสามารถใช้รูปแบบตารางหรือรายการแบบสรุปเพื่อ ช่วยให้ข้อมูลของคุณเป็นระเบียบและชัดเจน.
- 3. รายละเอียดการตัดสินใจและการกระทำ: ถ้ามีการตัดสินใจหรือการกระทำที่สำคัญที่เกิดขึ้นในการ ประชุม ให้ทำการบันทึกให้ครบถ้วนและชัดเจน ระบุรายละเอียดของการตัดสินใจหรือการกระทำนั้น อธิบายทำไมคำตัดสินใจถูกต้องและวิธีที่จะดำเนินการต่อไป.
- 4. ข้อคิดเห็นหรือข้อสรุป: ในส่วนสุดท้ายของรายงาน คุณสามารถแสดงความคิ



Analyze (วิเคราะห์)

Roles	วิเคราะห์ข้อมูล เชื่อมโยงบริบทต่างๆ
Example Prompt	 Please analyze 5 risks of university budget ช่วยวิเคราะห์ 5 ความเสี่ยงของงบประมาณมหาวิทยาลัย



ช่วยวิเคราะห์ 5 ความเสี่ยงของงบประมาณมหาวิทยาลัยให้ฉันที



แน่นอน! นี่คือ 5 ความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นเมื่อมหาวิทยาลัยจัดทำงบประมาณ:

 การเปลี่ยนแปลงในการรับรู้และนโยบายภาครัฐ: การเปลี่ยนแปลงในนโยบายภาครัฐสามารถมีผลต่อ งบประมาณของมหาวิทยาลัยได้ ซึ่งอาจทำให้เกิดความไม่แน่นอนในการได้รับงบประมาณหรือการ เพิ่มเติมงบประมาณที่ต้องใช้ ตัวอย่างเช่น การลดงบประมาณที่เกิดจากการลดการสนับสนุนของภาค รัฐหรือการเปลี่ยนแปลงนโยบายเกี่ยวกับการช่วยเหลือท ■



- 2. ความต้องการเพิ่มขึ้นและความสำคัญของโครงการ: การเพิ่มโครงการหรือกิจกรรมใหม่ใน มหาวิทยาลัยอาจเกิดความต้องการเพิ่มงบประมาณเพื่อรองรับ ซึ่งอาจเป็นภาระทางการเงินที่ มหาวิทยาลัยต้องพิจารณาให้ดีว่าสามารถจัดหาเงินทุนเพิ่มขึ้นได้อย่างไร ถ้าไม่สามารถระดมทุนได้ มากพอ อาจต้องพิจารณาการปรับแผนการพัฒนาหรือรองรับโครงการใหม่ในระดับนึง
- 3. การเปลี่ยนแปลงในรายได้: มหาวิทยาลัยมีรายได้หลายแห่งอาจมาจากการขายค่าเล่าเรียนหรือค่าใช้ จ่ายอื่น ๆ เช่นการรับทุนการศึกษา การเปลี่ยนแปลงในรายได้เหล่านี้อาจมีผลต่องบประมาณของ มหาวิทยาลัย ถ้ามีการลดลงในรายได้หรืออัตราการเพิ่มขึ้นที่ช้าลง อาจทำให้มหาวิทยาลัยต้องปรับ งบประมาณเพื่อให้สอดคล้องกับสภาพการเงินปัจจุบัน
- 4. ความผันผวนของตลาดทางการเงิน: สภาวะเศรษฐกิจที่ไม่แน่นอนหรือการเปลี่ยนแปลงในตลาด ทางการเงินอาจมีผลต่อการขอสินเชื่อหรือเงินกู้ของมหาวิทยาลัย ถ้ามีการเพิ่มอัตราดอกเบี้ยหรือการ จำกัดในการอนมัติสินเชื่อ อาจทำให้มหาวิทยาลัยต้องปรับแผ

0 6 7



Edit (แก้ไข/ปรับ)

Roles	แก้ไขเนื้อหา/	Grammar	/ปรับข้อมูล

Example Prompt

- Please correct grammar and make it fluency
- · ช่วยปรับไวยากรณ์ของข้อมูลนี้ xxx



"Yesterday evening I spoke with Studio Maketing Meterails supplier(MM) after receiving an email draft script for a video created by Khun Bajinder.

The supplier has informed that due to the limited time This makes it impossible to produce a video based on the received draft script for a video. As a result, the video must be taken after the completion of the ' 'Event. About 30-40 seconds long for us first."

Correct grammar and make it fleuncy



Yesterday evening, I had a conversation with the supplier of Studio Marketing Materials (MM) \Box \Box \Box after receiving an email containing a draft script for a video created by Khun Bajinder.

The supplier informed me that, due to the limited time available, it would be impossible to produce a video based on the received draft script. Therefore, the production of the video will have to take place after the completion of the 'event. Initially, they will create a video that is approximately 30-40 seconds long for our immediate use.



Advice (ปรึกษา)

Roles	ให้คำปรึกษาปัญหา คำถาม	สถานการณ์ต่างๆ

Example Prompt

What advice can you give me if my students feel stressful form studying

ช่วยให้คำแนะนำฉันที่ถ้านักเรียนของฉันรู้สึกเครียดจาก การเรียน



ช่วยให้คำแนะนำฉันที่ถ้านักเรียนของฉันรู้สึกเครียดจากการเรียน



การรู้สึกเครียดจากการเรียนเป็นสิ่งที่พบเห็นได้ในนักเรียนอย่างแพร่หลาย ดังนั้นฉันมีคำแนะนำเพื่อช่วย 🛭 🗅 🖓 ให้คณจัดการกับความเครียดเหล่านี้ได้ดังนี้:



- 1. สร้างกำลังใจและเชื่อมั่นในตัวเอง: เมื่อเรามีความเชื่อมั่นในความสามารถของตนเอง จะช่วยลด ความเครียดในการเรียน คณควรเข้าใจว่าคณมีความสามารถในการเรียนและเติบโตได้ อย่าเปรียบ เทียบตัวเองกับผู้อื่นและรับรู้ว่าคุณทำได้ดีในทางของคุณเอง
- 2. จัดการเวลาและวางแผน: การวางแผนเป็นสิ่งสำคัญในการลดความเครียด เพียงแค่แบ่งเวลาให้เหมาะ สมระหว่างการเรียน การทำงานบ้าน การพักผ่อน และกิจกรรมอื่น ๆ ที่คุณสนใจ การจัดการเวลาอย่าง มีประสิทธิภาพจะช่วยให้คุณรู้สึกมั่นใจและมีความคุ้นเคยกับสิ่งที่ต้องทำ
- 3. ทำการศึกษาที่เหมาะสม: การเตรียมตัวก่อนเรียนจะช่วยลดความเครียด อ่านหนังสือหรือบทเรียนล่วง หน้า เตรียมอปกรณ์เรียนที่จำเป็น และคิดให้ดีว่าเรื่องราวที่จะเรียนนั้นเป็นอย่างไร การเตรียมตัวเหล่า นี้จะช่วยให้คณรัสึกมั่นใจขึ้นในการเรียน





- 4. ใช้เทคนิคการจัดการความเครียด: มีหลายเทคนิคที่คุณสามารถใช้เพื่อลดความเครียด สองเทคนิคที่ น่าสนใจคือการหายใจลึกๆและการผ่อนคลายกล้ามเนื้อ โดยการหายใจลึกๆและช้าๆ จะช่วยปลด ปล่อยความเครียดในร่างกาย ส่วนการผ่อนคลายกล้ามเนื้อ คุณสามารถใช้เทคนิค Progressive Muscle Relaxation (การผ่อนคลายกล้ามเนื้อแบบส่วนตัว) โดยการเรียงความตึงตัวของกล้ามเนื้อ ตามลำดับ แล้วค่อยๆ ผ่อนคลายมันออก ทั้งสองเทคนิคนี้สามารถช่วยลดความเครียดให้คณได้
- 5. ออกกำลังกายและพักผ่อนอย่างเหมาะสม: การออกกำลังกายช่วยเพิ่มระดับพลังงานและลด ความเครียด คุณสามารถทำกิจกรรมที่คุณชื่นชอบ เช่น การเดินเพื่อนำพาให้คุณรู้สึกสดขึ่นและ สบายใจมากขึ้น นอกจากนี้คุณควรให้เวลาให้กับการพักผ่อนด้วย พักผ่อนอย่างเพียงพอช่วยคืนความ กระปรี้กระเปร่าให้กับจิตใจและร่างกายของคณ
- 6. ขอความช่วยเหลือ: หากความเครียดยังคงอยู่และมีผลกระทบต่อชีวิตประจำวันของคุณ คุณอาจต้อง พิจารณาการขอความช่วยเหลือจากผู้ให้คำปรึกษาหรือครที่น่าเ



Further Technics ใช้ ChatGPT เพิ่มศักยภาพการทำงาน สร้างผลลัพธ์แบบผู้เชี่ยวชาญ

ตัวอย่างคำสั่งที่ 5 (Content)

- Act as a creative branding consultant and help me generate 25 catchy and memorable names for a [insert product, service, or project here].

Goal is to create names that capture attention, spark curiosity, and leave a lasting impression on potential customers or users.

Prompt หรือชุดคำสั่ง ที่ผมแนะนำ

ขอดูบทสนทนาระหว[่]าง Chat GPT (ผู[้]ตอบคำถาม) กับ XXX (ผู[้]ตั้งคำถาม)

ซึ่ง XXX กำลังมีปัญหาเรื่องของ XXX

บทสนทนานี้ Chat GPT จะต[้]องมีการถามรายละเอียดกับ XXX ให้ได[้]มากที่สุด และ XXX ก็ สามารถที่จะให[้]ขอมูลรายละเอียดได[้]อย่างครบถ[้]วน

ตอนสุดท้าย Chat GPT จะสามารถแก้ไขปัญหานี้ได้แบบเป็นขั้นตอนอย่างละเอียดให้กับ XXX ใน รูปแบบ Bullet Point ทีละขั้นตอน

คำสั่งช่วยทำ

Content

หาไอเดียทำ Keyword

List (จำนวน) keyword ideas about (keyword)

2 ni Content Outline

Create an outline for "(keyword)" with H2 and H3 subheading and bullet points.

3 ช่วยคิดหัวข้อให้น่าสนใจ

List (จำนวน) catchy article titles with keyword "(keyword)".

4 เซ็กค่าผิด / Gramma

Proofread this: "(ประโยคหรือพารากราฟท์)"

ใช้ตรวจภาษาไทยยังไม่ค่อยแม่นเท่าไหร่ แต่ถ้าเป็นภาษาอังกฤษก็จะสุดยอดเลยครับจารย์

5 (ช่วยคอนเทนต์ที่มีโอกาสติด Featured Snippets)

Write about "(keyword)" in an NLP-friendly format.

6 ช่วยท่าแพลนคอนเทนต์

Create content publish plan with date and (จำนวน) content ideas that cover "(keyword)"

1.

Marketer

Inventor
Theropist
Journalist
Advertiser
Copywriter
Ghostwriter
Accountant
Enterpreneur
Mindset Coach
Project Manager
Prompt Engineer
Website Designer
Best Selling Author
Chief Financial Officer

2.

Essay Recipe Article Ad Copy Headline **Analysis** Create a (TASK) **Blog Post** Summary Sales Copy Video Script **SEO Keywords Book Outline Email Sequence** Social Media Post Product Description

3.

Alist
PDF
XML
HTMI
Code
Show as (FORMAT) Graphs
A Table
Rich Text
Summary
Markdown
Word Cloud
Spreodsheet
Gantt Chart
Plain Text fle

Pain Point ของผู้ที่ใช้งาน ChatGPT





ได้รับข้อมูลมากเกินไป จนไม่สามารถ นำไปใช้งานต่อยอดได้

เลือกใช้ Prompt หรือว่า ชุดคำ สั่งไม่ ถูกต้อง ไม่รู้ว่าต้องใช้ Prompt อะไร



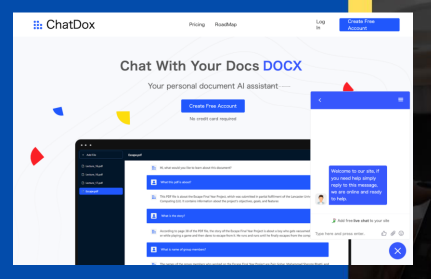




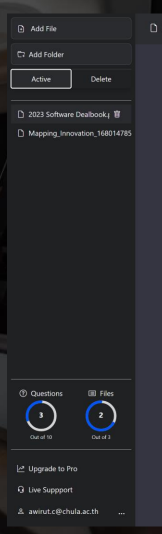
Using Al Tools for Innovative Office

CHATDOX >

ผู้ช่วยอ่าน



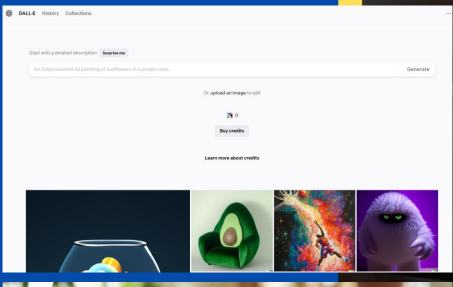




2023 Software Dealbook.pdf How can I summarize this document in executive summary form? The document provides summaries of four different products seeking funding. - Formic is an Al platform that automates the analysis of product reviews and resumes, then summarizes the common feedback. They are seeking \$2M USD in seed funding to finalize their NLP platform development. - Pressto is an educational tool that teaches kids (ages 7-14) the fundamentals of writing through smart hints and real-time feedback. They are seeking \$4M USD in Q1-Q2 to launch and begin monetization. - LockDocs is an onboarding and client data management tool for financial institutions that provides clients with a portable dataset for onboarding, KYC/AML, ongoing compliance, and profile updates. They are seeking funding to become the single interface investors can use to both share data and receive inbound reporting from their investment providers. - Countable is a one-stop solution for accountants that centralizes all accountant workflows and automates and standardizes their work. They are seeking \$2.5M USD to expand their product offering into the mid to large market enterprise segment. To summarize the document in executive summary form, one could say that the document provides summaries of four different products seeking funding in various industries, including natural language processing, education, financial institutions, and accounting. Each product seeks funding to expand their offerings and improve their respective industries. How can I summarize this document in 5 main idea? There are four different products seeking funding mentioned in the document context provided. 1. Happly - an Alpowered platform that matches entrepreneurs with economic opportunities based on their unique profiles. It empowers SMBs, business owners, municipalities & institutions to find, apply and qualify for funding (grants, loans, contracts & tax credits) and programs. Happly is seeking \$3M USD for its first seed round. 2. 58 - a curated list of 58 companies seeking to raise a VC round in the near future and are open to discussions with investors. 3. Cognota - a company that powers learning operations across the enterprise. They are seeking funding to drive pipeline growth, funnel conversion, and

DALLE 2 >

ผู้สร้างภาพตามคำบรรยาย

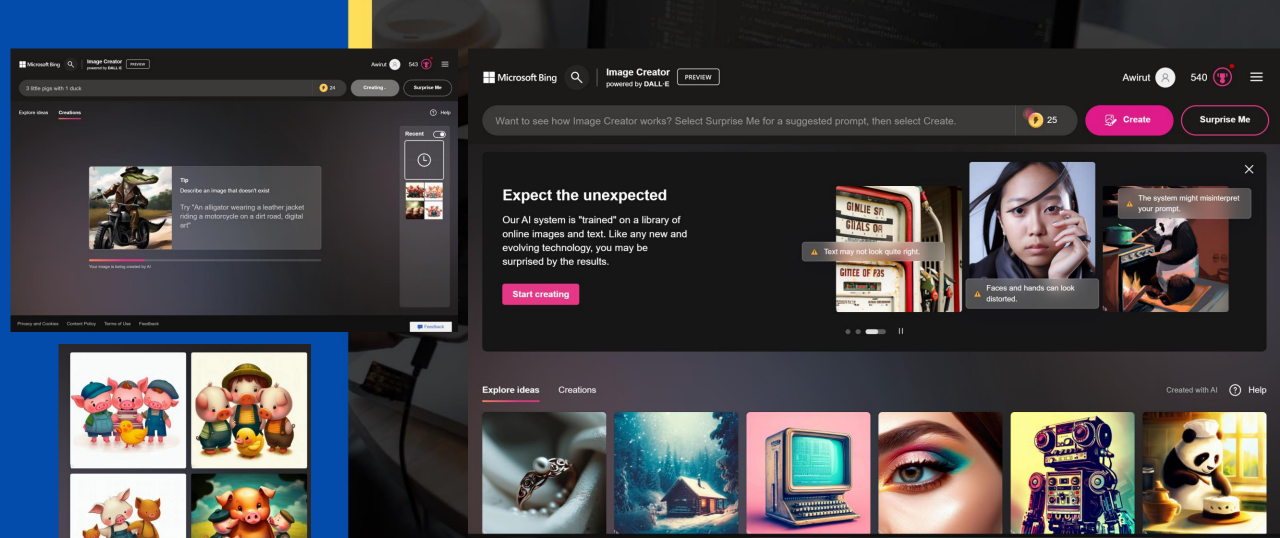






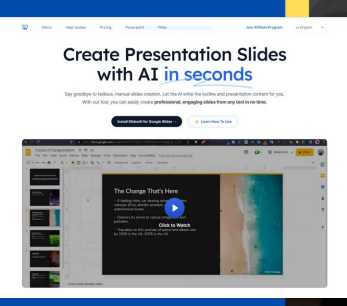
Bing Image

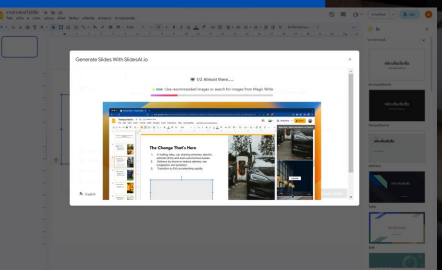
Creator > ผู้สร้างภาพตามคำบรรยาย

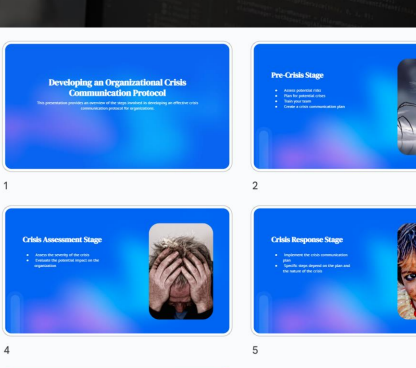


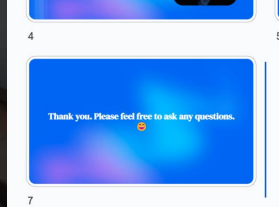
Slides Al >

สร้าง Presentation จากข้อความ



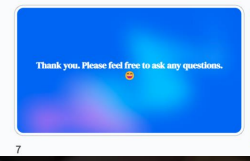








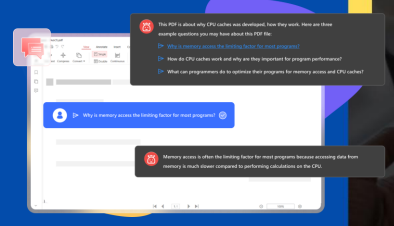






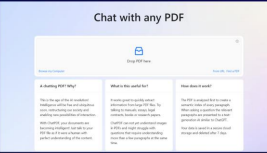
ChatPDF >

ผู้ช่วยอ่านและตอบคำถามจากไฟล์ PDF

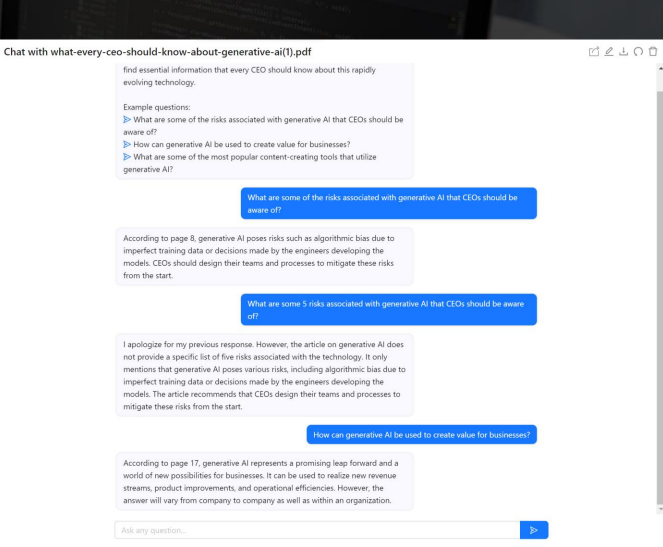


ChatPDF

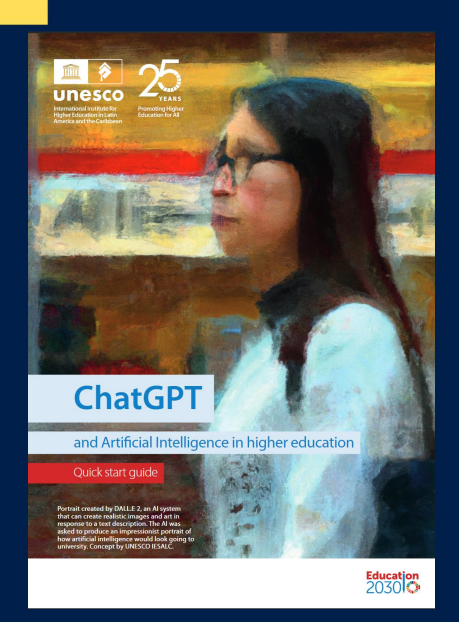
S AI Educational Tools, AI Writers & Assistants, Free AI Tools







Reference & Further Information



McKinsey Digital

QuantumBlack, Al by McKinsey

What every CEO should know about generative AI

Generative AI is evolving at record speed while CEOs are still learning the technology's business value and risks. Here, we offer some of the generative AI essentials.

This article is a collaborative effort by Michael Chui, Roger Roberts, Tanya Rodchenko, Alex Singla, Alex Sukharevsky, Lareina Yee, and Delphine Zurkiya, representling views from the McKinsey Technology Council and QuantumBlack, Al by McKinsey, which are both part of McKinsey Digital.



e created by Chris Grava / Darby Films using a node-based visual programming language

May 2023



URM Center Services

บริการจากศูนย์<mark>บริหารความเสี่ยง</mark>เพื่อประชาคมจุฬาฯ



บริการคลินิกให้คำปรึกษา การจัดทำแผนบริหาร ความเสี่ยงระดับส่วนงาน





บริการตอบคำถาม เรื่องแนวทางบริหารความเสี่ยง แก่ประชาคมจุฬาฯ โดยร่วมมือกับส่วนงาน/หน่วยงาน ต่างๆ ในมหาวิทยาลัย





บริการบทความสาระความรู้ และข่าวกิจกรรมเกี่ยวกับการ บริหารจัดการความเสี่ยงจาก มุมมองหลากหลายมิติเพื่อนำไป ปรับใช้ในปฏิบัติจริง





บริการสนับสนุนการใช้งาน แพลตฟอร์มบริหารจัดการ ความเสี่ยงระดับส่วนงานของ มหาวิทยาลัย



Contact URM Center

ศูนย์บริหารความเสี่ยง จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ที่อยู่ 254 อาคารจามจุรี 2 ชั้น 2 ถนนพญาไท แขวงวังใหม่ เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330







urm@chula.ac.th

Our Team







Contact Us



อวิรุทธ์ ฉัตรมาลาทอง

Risk Management Facilitator

Director, Risk Management Center, Chula

Contact Us:

Phone: **086-416-1566**

Email: Awirut.c@chula.ac.th

Website: http://www.urm.chula.ac.th/



