

OS Project

การทำ Container ก็เหมือนกล่องๆหนึ่งที่เอาไว้ใส่ ตัวโปรแกรมแอปเราให้ใช้งานได้ ซึ่งจะเราเขียน Build app เป็น image ให้ไปรันใน container ไหนก็ได้ การเขียน Build เป็น image นั้นเดี่ยวจะมาคุยกันอีกรอบ ตัว docker ที่ให้ไปอ่านทำความเข้าใจกันก่อน และ API

<https://medium.com/@rachatatongpagdee/docker-คืออะไร-ใช้งานอย่างไร-7e77145967b6>

<https://medium.com/thothzocial-engineering/%E0%B8%97%E0%B8%B3%E0%B8%84%E0%B8%A7%E0%B8%B2%E0%B8%A1%E0%B8%A3%E0%B8%B9%E0%B9%89%E0%B8%88%E0%B8%B1%E0%B8%81-docker-%E0%B9%81%E0%B8%A5%E0%B8%B0-software-container-c6338629da11>

https://youtu.be/JSIpG_spOBM

<https://youtu.be/jAWLQFi4USk>

<https://www.blognone.com/node/94298>

ตัวอย่างกับทำ image

How to put your Java application into Docker container

<https://medium.com/@wkrzywiec/how-to-put-your-java-application-into-docker-container-5e0a02acdd6b>

สรุป

ทำ API (อาจจะด้วย java)

build เป็น image ไป deploy บน docker ที่อยู่บน cloud อีกที

ปล.ไว้เดี๋ยวนัดคุยงานกันแต่ยังไม่มีการกำหนด แต่จะนัดก่อนหนึ่งวันขึ้นไปแน่นอน ใครมีอะไรก็พูดคุยในดิสได้เลย คุยกันหาวิธีปรึกษากันเยอะๆ จะได้เข้าใจ ใครไม่เข้าใจตรงไหนก็ลองถามเพื่อนๆในกลุ่มดูนะ ทำงานด้วยกันช่วยๆกันเนอะ มีอะไรก็ใจเย็นค่อยแก้ไขเอานะครับ Word เขียนในโทรศัพท์นะไม่โอเคบอกเลยเดี๋ยวกแก้ไขให้ ขอขอบคุณทุกคนที่มาอยู่ด้วยกัน จะพยายามเต็มนะจ้ะ