

ขั้นตอนการลงโปรแกรม h4u ด้วย Docker-compose

1. เชื่อมต่อ server และ ลงตามขั้นตอนดังต่อไปนี้
2. โหลดไฟล์ docker-compose.yml
wget <https://h4u.moph.go.th/api/officer/v1/download/docker-compose.yml>
3. สร้างไฟล์ h4u-config ด้วยคำสั่ง vi h4u-config
HIS_PROVIDER=hosxpv3
DB_HOST=localhost
DB_CLIENT=mysql
DB_PORT=3306
DB_NAME=
DB_USER=
DB_PASSWORD=
DB_CHARSET=utf8
SECRET_KEY=xxxxx
หรือโหลดไฟล์ h4u-config
wget <https://raw.githubusercontent.com/mophos/h4u-api-his/master/h4u-config>

คำอธิบาย

HIS_PROVIDER คือยี่ห้อของ his = hosxpv3, hosxpv4, hosxpv4pg, hi, infod, ssb, himpro, jhcis, hosxppcu, hospitalos,jhos, pmk, meedee, spdc, homc, budhosp
DB_HOST คือ IP Database
DB_CLIENT คือ Database ที่ใช้ = mysql, mssql (SQL Server), pg (progress sql)
DB_PORT คือ Port Database
DB_NAME คือชื่อ Database
DB_USER คือ ชื่อผู้ใช้ Database,DB_PASSWORD คือ รหัสผ่าน Database
SECRET_KEY คือ key สำหรับนำไปสร้าง Token ให้เก็บเป็นความลับ

4. สั่งรัน Docker compose ด้วยคำสั่ง
docker-compose up -d
5. (หากมีการคอนฟิกไฟล์ h4u-config,docker-compose.yml ใหม่) ให้ใช้คำสั่ง
docker-compose up -d --force-recreate
6. ลองเข้าเว็บเพื่อทดสอบ