# ClusterKit

## บริษัท คลัสเตอร์คิท จำกัด

ClusterKit 91 ซ.ริมคลองชักพระ ถนนบางขุนนนท์ แขวงบางขุนนนท์ เขตบางกอกน้อย กทม.10700

Tel. 0 2881 3800 Fax. 0 2424 7603

Website: https://www.clusterkit.co.th/

## หลักสูตร PostgreSQL Administration II

### รายละเอียดหลักสูตร:

หลักสูตรนี้กล่าวถึงวิธีการติดตั้งซอฟต์แวร์จัดการฐานข้อมูล PostgreSQL หลักการจัดการกับฐานข้อมูลของ PostgreSQL การเริ่ม และการหยุดการทำงานของเซิร์ฟเวอร์ การใช้งานพื้นฐานที่สำคัญ การเพิ่มลบบัญชีผู้ใช้ การกำหนดสิทธิต่าง ๆ การกำหนดค่าเพื่อความปลอดภัยของระบบ การสำรองและกู้คืนข้อมูล การจัดการกับพื้นที่ใน การจัดเก็บข้อมูล การปรับแต่งประสิทธิภาพ การทำสำเนาข้อมูลด้วย replication ผ่าน pgpool-II และการคอนฟิก PostgreSQL Cluster แบบ 3 โหนด (1 Write, 3 Read) พร้อม Fail over การใช้เครื่องมือต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง รวมถึง บทบาท และหน้าที่ของผู้ดูแลระบบที่ดี

### วัตถุประสงค์ :

- 1. เพื่อให้ผู้รับการอบรมสามารถติดตั้ง และบริหารจัดการ PostgreSQL Server ได้
- 2. เพื่อให้ผู้รับการอบรมสามารถดูแลระบบ และแนะนำผู้ใช้งานระบบได้
- 3. เพื่อให้ผู้รับการอบรมสามารถทำการสำรอง และกู้คืนข้อมูลในระบบได้
- 4. เพื่อให้ผู้รับการอบรมสามารถปรับแต่งประสิทธิภาพของ PostgreSQL ได้
- 5. เพื่อให้ผู้รับการอบรมสามารถติดตั้ง PostgreSQL แบบคลัสเตอร์โดยผ่าน pgpool-II ได้

ระยะเวลา: 18 ชั่วโมง

## คุณสมบัติของผู้เรียน :

ผู้เข้าอบรมควรมีทักษะการใช้งานคำสั่งลีนุกซ์ (Linux) พื้นฐาน และเคยใช้งานซอฟต์แวร์ระบบจัดการฐาน ข้อมูลมาก่อน

# ClusterKit

## บริษัท คลัสเตอร์คิท จำกัด

ClusterKit 91 ซ.ริมคลองชักพระ ถนนบางขุนนนท์ แขวงบางขุนนนท์ เขตบางกอกน้อย กทม.10700

Tel. 0 2881 3800 Fax. 0 2424 7603

Website: https://www.clusterkit.co.th/

#### สภาพแวดล้อมและเครื่องมือในการพัฒนาที่ใช้ในการเรียน:

- CentOS/Ubuntu Linux
- PostgreSQL
- ซอฟต์แวร์อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง PostgreSQL, pgAdmin3/4 และ phpPgAdmin

# เนื้อหาหลักสูตร

#### วันที่ 1

- แนะนำให้รู้จักกับระบบจัดการฐานข้อมูล PostgreSQL
- เปรียบเทียบข้อแตกต่างระหว่าง MySQL และ PostgreSQL
- การติดตั้ง และการเปิดปิดบริการของ PostgreSQL
- การปรับค่าคอนฟิกกูเรชันที่สำคัญของ PostgreSQL
  - การกำหนดสิทธิในการเข้าใช้งานในรูปแบบต่าง ๆ
- การเพิ่มลบบัญชีผู้ใช้ให้กับ PostgreSQL
- การใช้งาน PostgreSQL ในรูปแบบ command-line
- การใช้งาน PostgreSQL กับภาษาไทย
- การใช้งาน PostgreSQL ร่วมกับ PHP
  - การปรับแต่งคอนฟิกกูเรชันที่จำเป็นเฉพาะสำหรับลีนุกซ์เซิร์ฟเวอร์ และไฟล์ php.ini
- การติดตั้งและใช้งานโปรแกรม phpPgAdmin เพื่อจัดการฐานข้อมูล PostgreSQL ผ่านเว็บ

#### วันที่ 2

- การใช้งานโปรแกรม pgAdmin3/pgAdmin4
- การปรับแต่งไฟล์วอลล์ (Firewall) สำหรับ PostgreSQL
- การใช้งานทรานเซคชัน (Transaction)
- เข้าใจเรื่อง Tablespace
- การตั้งเวลาสำรองข้อมูล และนำกลับข้อมูลบน PostgreSQL
- หน้าที่สำคัญของผู้ดูแลระบบในการบริหารตรวจตราระบบ เทคนิคการวิเคราะห์และแก้ปัญหา



## บริษัท คลัสเตอร์คิท จำกัด

ClusterKit 91 ซ.ริมคลองชักพระ ถนนบางขุนนนท์ แขวงบางขุนนนท์ เขตบางกอกน้อย กทม.10700

Tel. 0 2881 3800 Fax. 0 2424 7603

Website: https://www.clusterkit.co.th/

- การติดตั้ง และใช้งาน Munin/Nagios web monitoring เพื่อตรวจตรา PostgreSQL
- การปรับแต่งประสิทธิภาพ (Performance Tuning) ที่สำคัญ
- การใช้งาน pgbench เพื่อวัดประเมินประสิทธิภาพของ PostgreSQL เบื้องต้น

## วันที่ 3

- การทำ replication บน PostgreSQL ด้วย pgpool-II
- การคอนฟิก PostgreSQL Cluster แบบ 3 โหนด (1 Write, 3 Read) พร้อม Fail over ด้วย pgpool-II + watchdog ตามตัวอย่างนี้ https://www.pgpool.net/docs/latest/en/html/example-cluster.html
  - เข้าใจการทำงานของระบบ
  - การบริหารตรวจตราระบบ
  - การแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้น

## สิ่งที่ผู้เข้าอบรมต้องเตรียม

ผู้เข้าอบรมต้องเตรียมเครื่องคอมพิวเตอร์ที่มีหน่วยความจำไม่น้อยกว่า 8 GB และมีพื้นที่ว่าง (Disk space) ไม่ น้อยกว่า 50GB มาในการอบรม พร้อมติดตั้ง VirtualBox และ VirtualBox Extension Pack และเปิดฟังก์ชั่น Virtualization ใน BIOS มาให้เรียบร้อยตามคู่มือ

- หลักสูตร online ผู้เรียนจะต้องเตรียม VM ที่ติดตั้งระบบปฏิบัติการ CentOS7 ก่อนวันอบรม
- หลักสูตร onsite ท่านสามารถใช้ VM ที่ทางบริษัทฯ จัดเตรียมไว้ให้ท่านในวันอบรม

.....