

```
mysql> show databases;
+-----+
| Database |
+-----+
| ABCompany |
| information_schema |
| mysql |
| performance_schema |
| sys |
+-----+
5 rows in set (0.01 sec)

mysql> use ABCompany;
Reading table information for completion of table and column names
You can turn off this feature to get a quicker startup with -A

Database changed
mysql> show tables;
+-----+
| Tables_in_ABCompany |
+-----+
| user_profile |
+-----+
1 row in set (0.00 sec)
```

1.

```
Database changed
mysql> show tables;
+-----+
| Tables_in_ABCompany |
+-----+
| user_profile |
+-----+
1 row in set (0.00 sec)

mysql> select * from user_profile;
+-----+-----+-----+
| id | username | phone_number |
+-----+-----+-----+
| 1 | alice | 1234567890 |
| 2 | bob | 2345678901 |
| 3 | carol | 3456789012 |
| 4 | david | 4567890123 |
| 5 | eve | 5678901234 |
| 6 | frank | 6789012345 |
+-----+-----+-----+
6 rows in set (0.00 sec)

mysql>
```

2. คำสั่งทั้ง 3 บรรทัดนี้มีหน้าที่เปลี่ยนวิธีการยืนยันตัวตนของผู้ใช้ใน MySQL ให้เป็นแบบที่ Node.js รองรับ เพื่อให้ระบบสามารถเชื่อมต่อและทำงานร่วมกันได้อย่างสมบูรณ์
3. หลังจากเปลี่ยนจาก links เป็น networks พบว่าระบบยังสามารถทำงานได้ตามปกติ ทุก service เชื่อมต่อกันได้ครบ เช่น users_service ติดต่อฐานข้อมูล MySQL (db) และ MongoDB (asset_mapping) ผ่าน asset_service ได้เหมือนเดิม การเปลี่ยนเป็น networks จึงไม่กระทบการทำงาน และเป็นวิธีที่แนะนำให้ใช้ใน Docker เวอร์ชันใหม่แทน links ซึ่งถูกเลิกใช้งานแล้ว