

# USER MANUAL

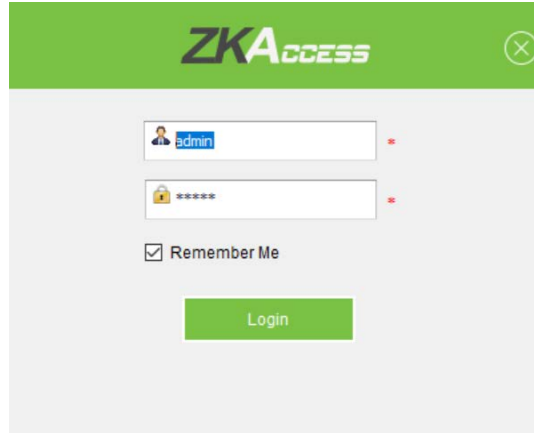
## ZKAccess 3.5

---

Access Control

## 1. การเข้าใช้งานโปรแกรม ZKAccess 3.5

1.1 ให้ผู้ใช้งานใส่ Username และ Password ดังรูป

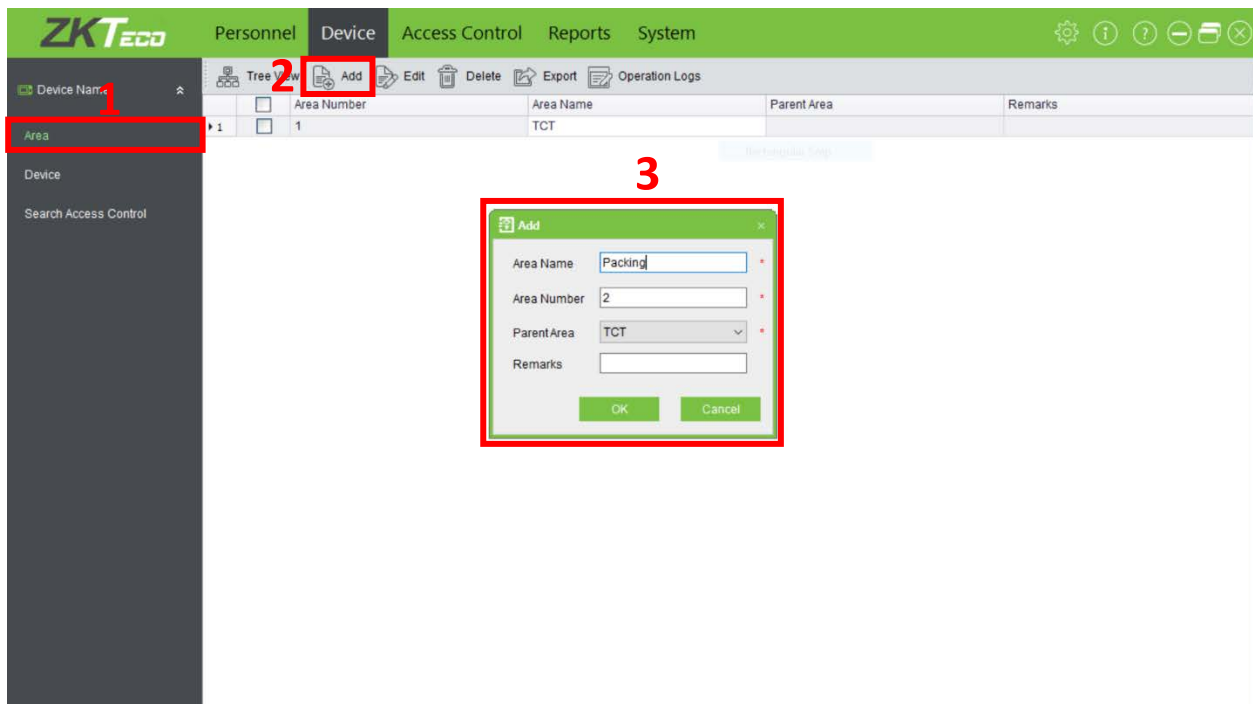


The image shows the ZKAccess login interface. It features a green header with the 'ZKAccess' logo and a close button. Below the header, there are two input fields: the first is for the username, containing 'admin', and the second is for the password, containing '\*\*\*\*\*'. A 'Remember Me' checkbox is checked. At the bottom, there is a green 'Login' button.

Login ID: admin

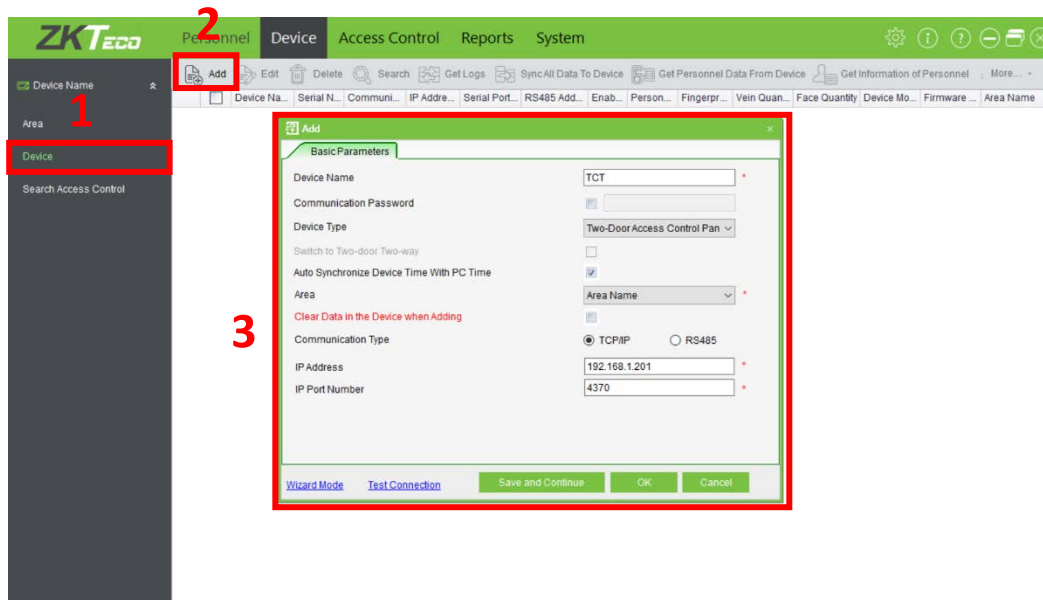
Password: admin

1.2 จากนั้นให้ผู้ใช้งานกดเลือก **Area** เสร็จแล้วให้ทำการกด **Add** แล้วใส่ข้อมูลดังรูป

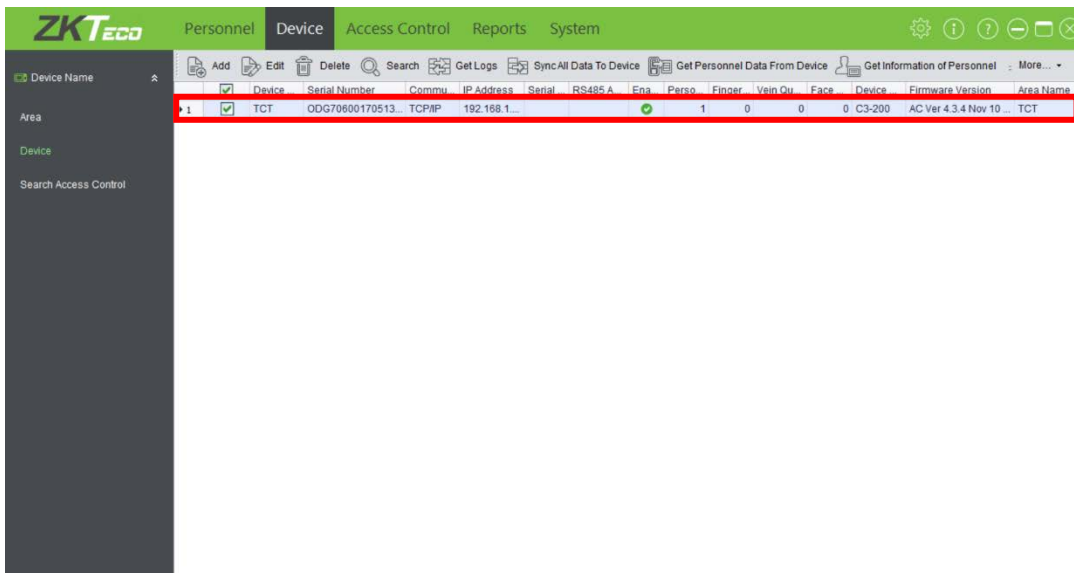




The image displays the ZKTeco software interface. The top navigation bar includes 'Personnel', 'Device', 'Access Control', 'Reports', and 'System'. The 'Device' menu is expanded, showing options like 'Tree View', 'Add', 'Edit', 'Delete', 'Export', and 'Operation Logs'. The 'Add' option is highlighted with a red box and the number '2'. Below this, a table lists 'Area' information with columns for 'Area Number', 'Area Name', 'Parent Area', and 'Remarks'. The 'Area' row is highlighted with a red box and the number '1'. A modal window titled 'Add' is open, showing fields for 'Area Name' (Packing), 'Area Number' (2), 'Parent Area' (TCT), and 'Remarks'. The 'Add' button is highlighted with a red box and the number '3'.

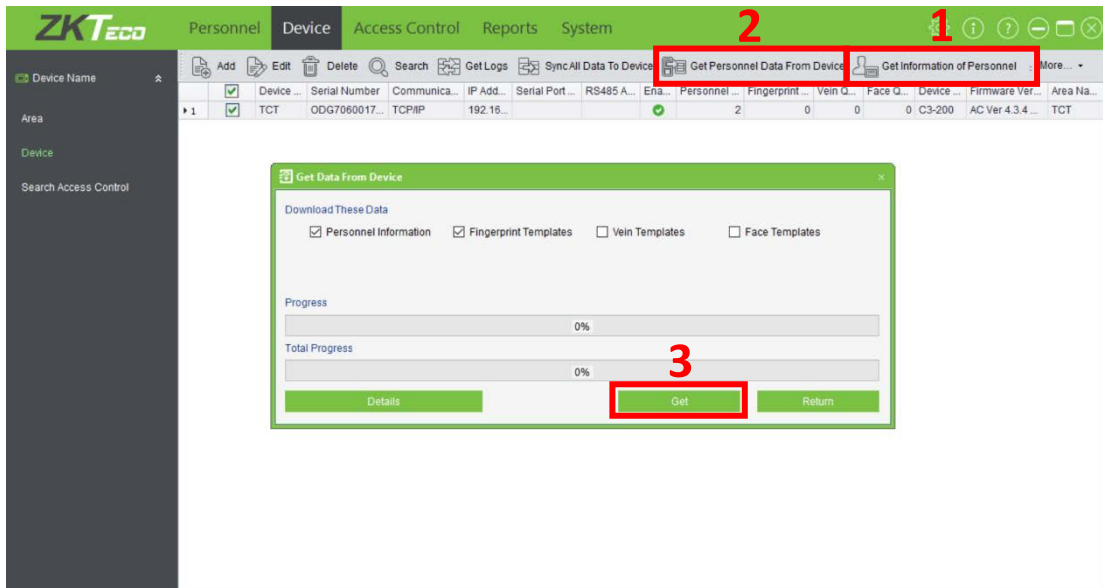
1.3 จากนั้นให้ผู้ใช้งานกดเลือก **Device** เสร็จแล้วให้ทำการกด **Add** แล้วใส่ข้อมูลดังรูป



เมื่อใส่ข้อมูลเสร็จแล้วให้กด **OK** ผลจะแสดงดังรูป

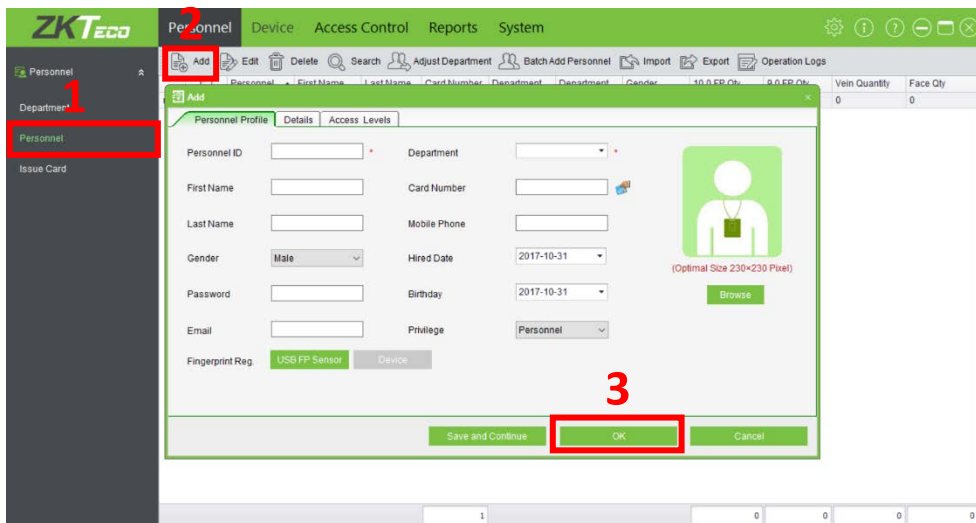


1.4 หลังจากนั้นให้คลิกเครื่องหมายถูก / หน้า Device แล้วกดเลือก  Get Information of Personnel เพื่อดึงข้อมูลจากบุคคลหลังจากนั้นให้คลิกเครื่องหมายถูก / หน้า Device อีกครั้ง แล้วกดเลือก  Get Personnel Data From Device ดึงข้อมูลอุปกรณ์

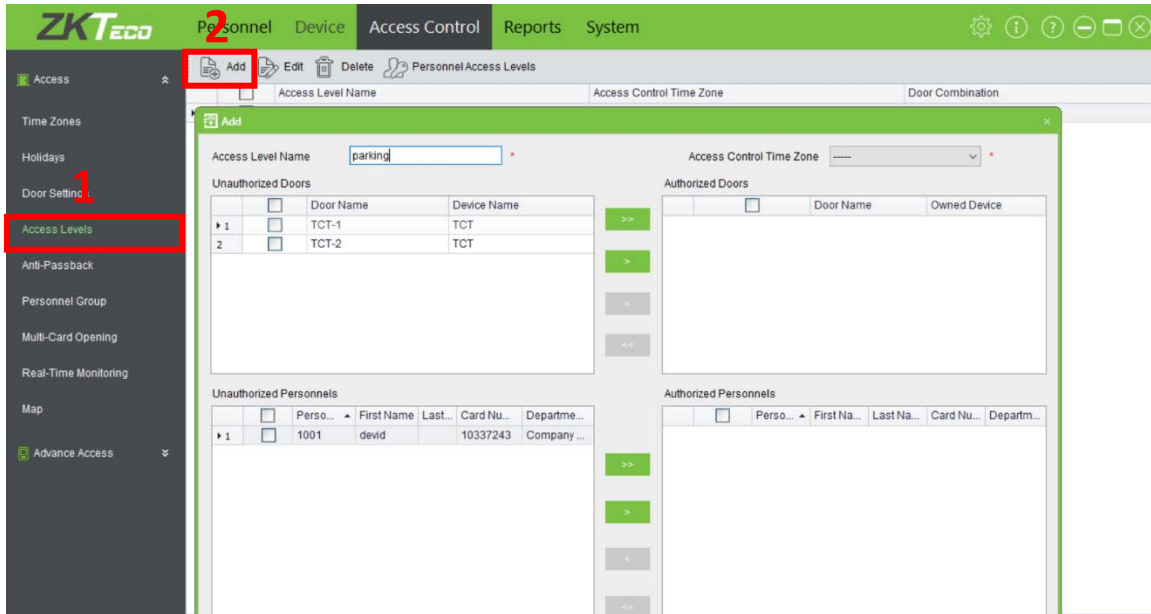


## 2. การเพิ่มผู้ใช้งานผ่านโปรแกรม

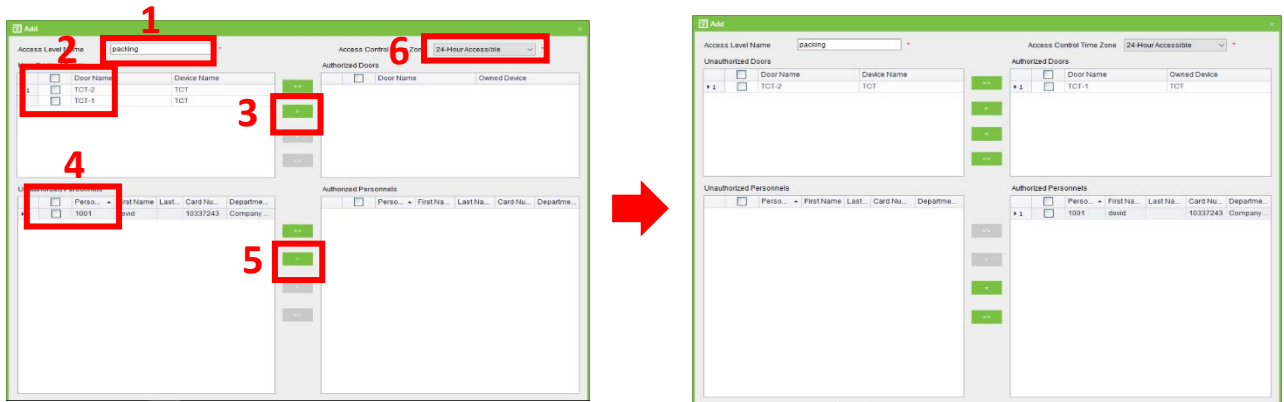
2.1 ให้ผู้ใช้งานกดเลือก **Personnel** จากนั้นให้กด  Add แล้วใส่ข้อมูลของผู้ใช้งาน เสร็จแล้วให้กด OK



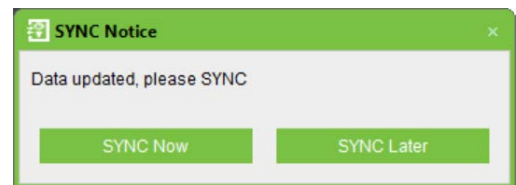
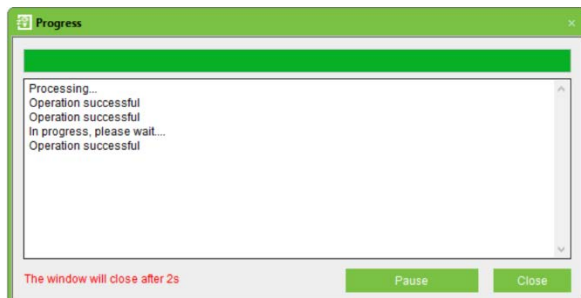
2.2 เมื่อเพิ่มผู้ใช้งานเสร็จแล้ว ให้กดเลือก **Access Levels** นั้นให้กด **Add** ดังรูป



2.3 จากนั้นให้ผู้ใช้งานใส่ชื่อที่ช่อง **Access Level Name** แล้วคลิกเครื่องหมายถูก / หน้าช่อง **Door Name** และเลือกบุคคลที่ต้องการเพิ่มข้อมูล เสร็จแล้วให้กด **>** กด OK ผลที่ได้จะเป็นดังรูป




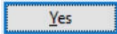
หลังจากย้ายข้อมูลเสร็จ ผลจะแสดงดังรูปด้านล่างซ้าย เสร็จแล้วให้กด **SYNC Now**

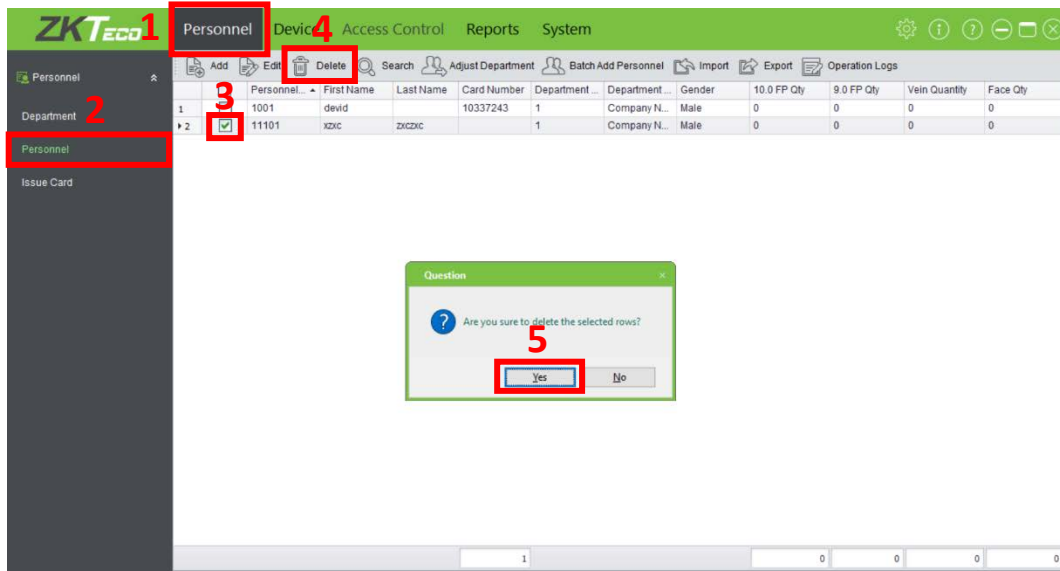


\*หมายเหตุ หลังจากเพิ่มผู้ใช้งานผ่านโปรแกรมเสร็จแล้ว จะต้องทำการเพิ่มผู้ใช้งานที่อุปกรณ์ด้วย

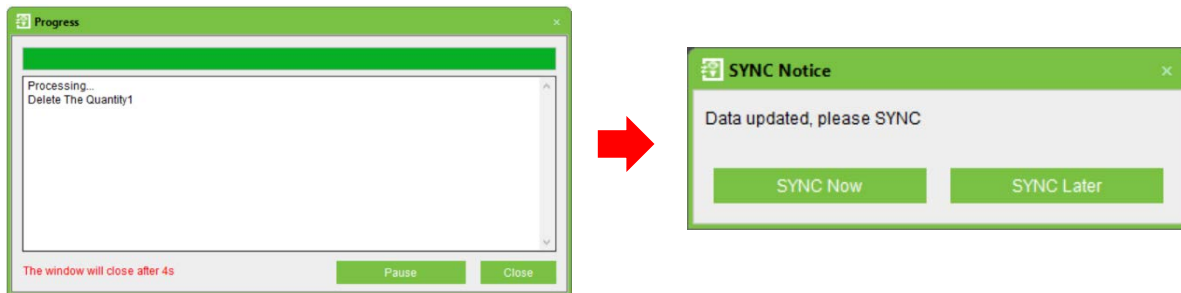
### 3. การลบผู้ใช้งานผ่านโปรแกรม

3.1 ให้ผู้ใช้งานกดเลือก **Personnel** จากนั้นให้คลิกเครื่องหมายถูก / หน้าบุคคลที่ต้องการลบข้อมูล

จากนั้นให้กด  Delete จากนั้นกด 



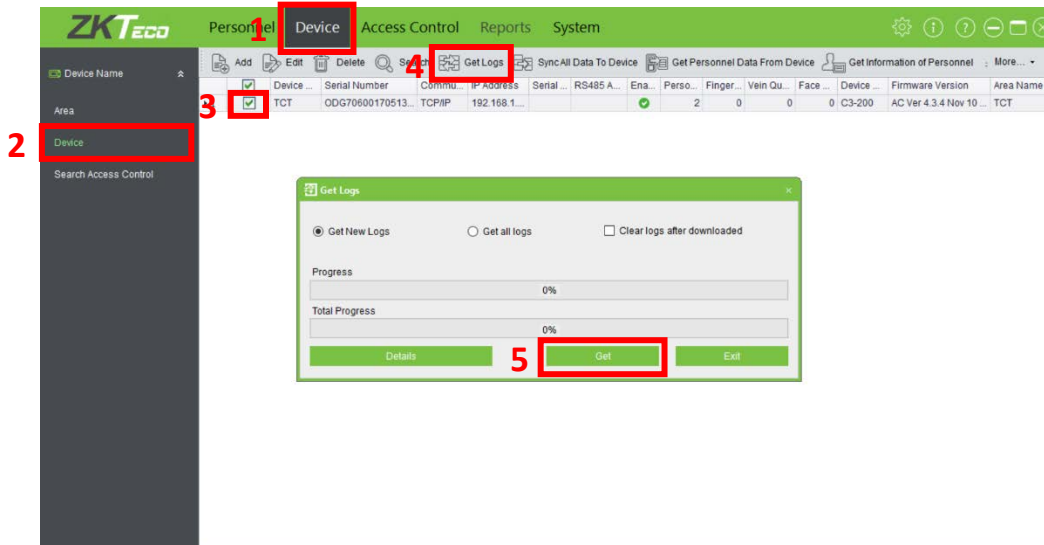
หลังจากลบข้อมูลเสร็จ จะแสดงดังรูปด้านล่างซ้าย เสร็จแล้วให้กด 



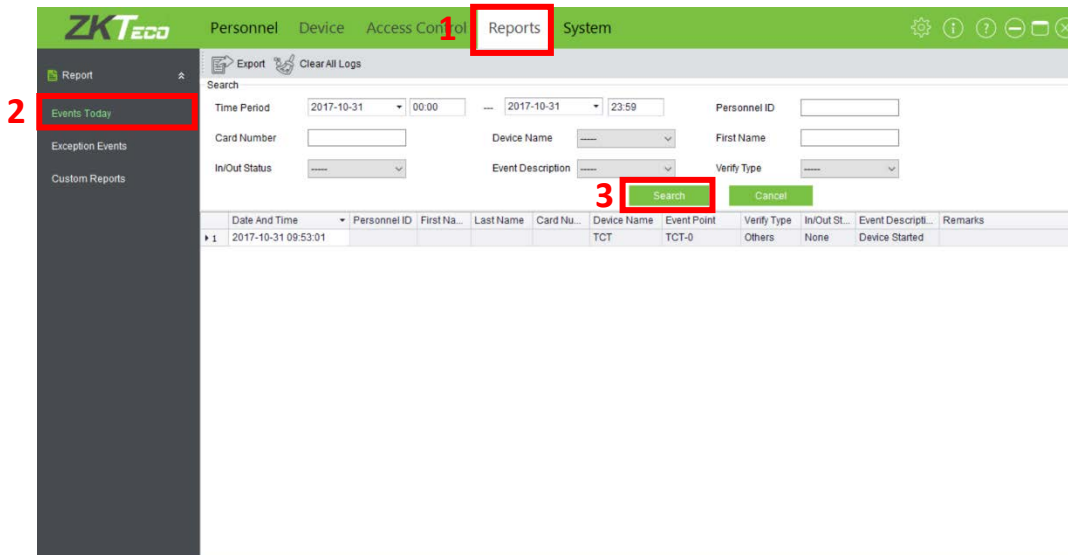
#### 4. การเรียกดูข้อมูลตารางเวลาการเข้า-ออก

4.1 ให้ผู้ใช้งานกดเลือก **Get Logs** หลังจากนั้นให้คลิกเครื่องหมายถูก / หน้า Device ที่ต้องการเรียกดูข้อมูล

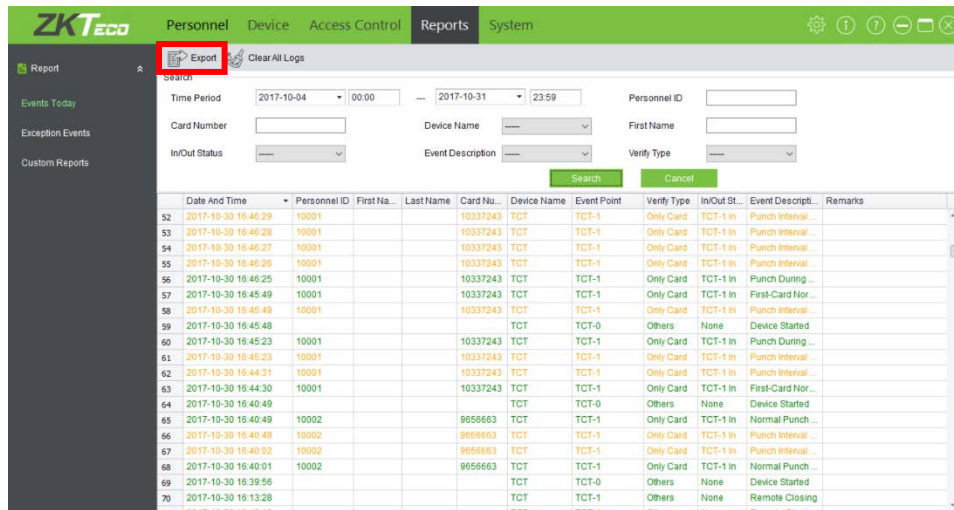
เสร็จแล้วกดเลือก **Get** ดังรูป



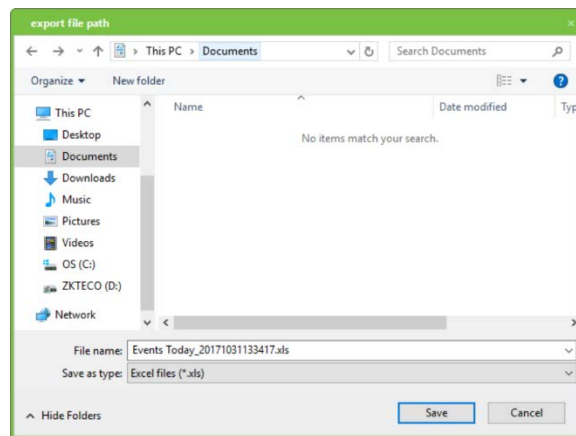
4.2 ให้ผู้ใช้งานกดเลือก **Events Today** จากนั้นให้ตั้งค่าที่ต้องการจะดูข้อมูล เช่น ช่วงวัน เวลา, อุปกรณ์, ชื่อ, การเข้า-ออก, โหมดการใช้งาน เป็นต้น หลังจากนั้นให้กดเลือก **Search** ดังรูป



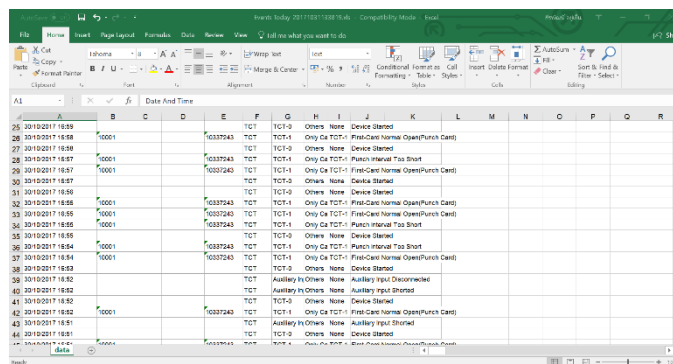
ผลที่ได้จะเป็นดังรูป หลังจากนั้นให้กดเลือก 



4.3 หลังจากนั้นให้ทำการ save ข้อมูล โดยสามารถเลือกชนิดไฟล์ในการเรียกดูข้อมูลได้เป็น Excel, PDF, TXT เป็นต้น ดังรูป



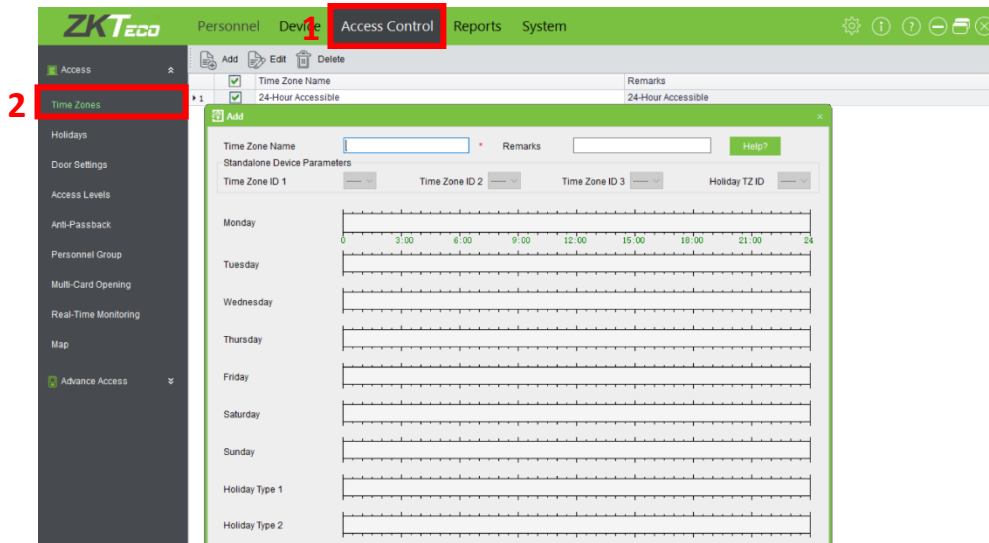
ตัวอย่างไฟล์ Excel



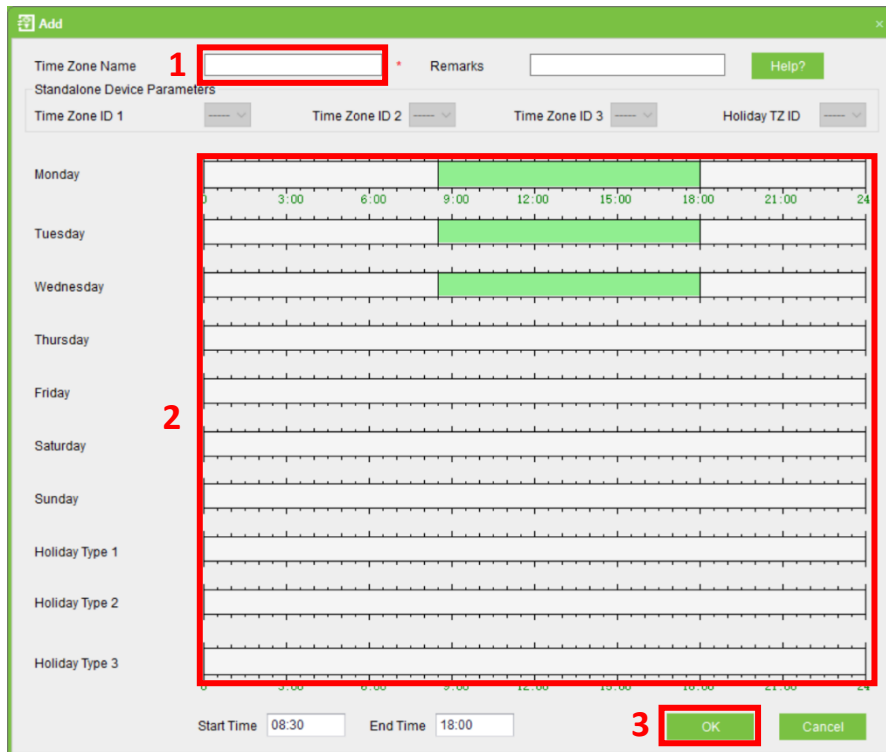


## 5. การกำหนดช่วงเวลา

5.1 ให้ผู้ใช้งานกดเลือก **Time Zones** หลังจากนั้นกด **Add**

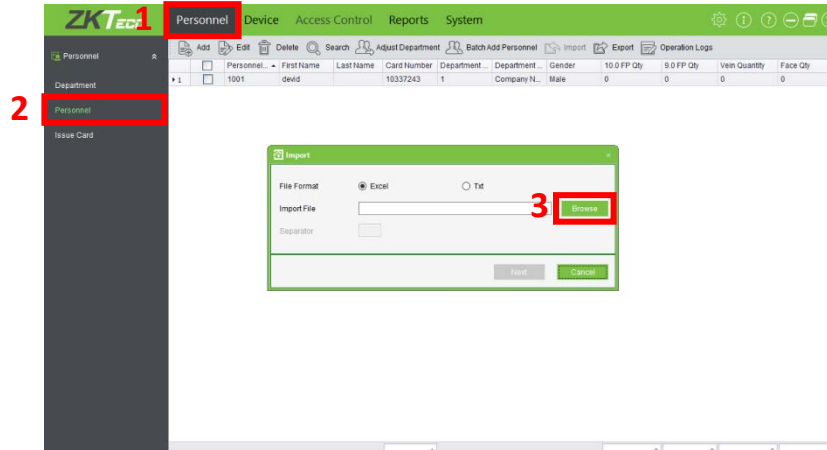


5.2 ให้ผู้ใช้งานตั้งชื่อที่ช่อง **Time Zone Name** หลังจากนั้นให้ลากแถบสีตามช่วงวันและเวลาที่ต้องการบันทึกเวลาดังรูป

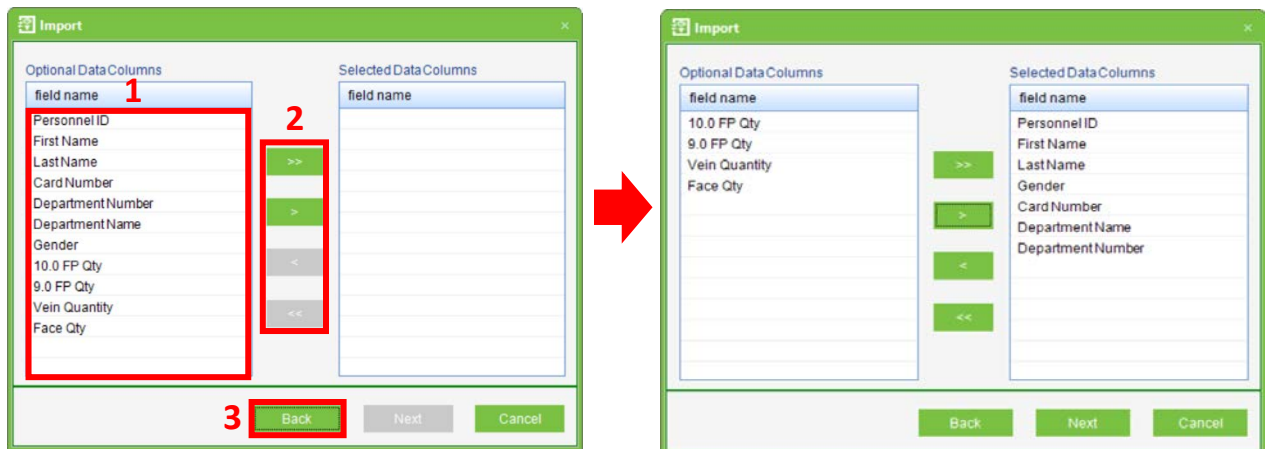


## 6. การนำข้อมูลผู้ใช้งานเข้าโปรแกรม

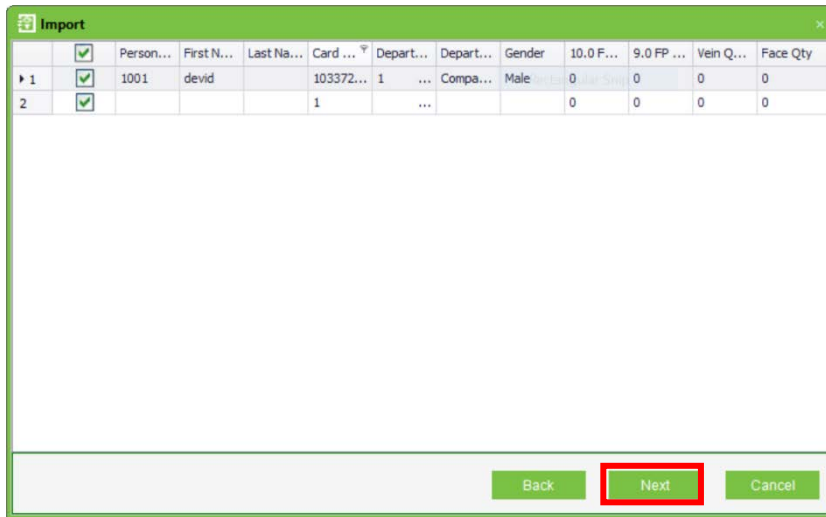
6.1 ให้ผู้ใช้งานกดเลือก **Personnel** หลังจากนั้นให้กด **Import** จากนั้นให้กด **Browse** เพื่อค้นหาข้อมูลที่  
ต้องการนำเข้า ดังรูป



6.2 หลังจากนั้นให้ทำการย้ายข้อมูลที่ต้องการใส่เข้าไปในโปรแกรม ดังรูป



ผลที่ได้จะเป็นดังรูป จากนั้นให้กด Next



ผลที่แสดงหลังจากมีการนำข้อมูลเข้าโปรแกรมจะเป็นดังรูป

