ขั้นตอนการ Attach file SQL เข้าไปในโปรแกรม SQL SERVER เพื่อสร้างฐานข้อมูล ไว้ใช้งาน ร่วมกับโปรแกรม TIME ATTENDANCE

สิ่งที่ด้องมี

- ไฟล์ <u>sqlserver.sql</u>
- โปรแกรม SQL SERVER
- โปรแกรม TIME ATTENDANCE

ขั้นตอนการทำงาน

- เปิดโปรแกรม SQL SERVER
- จากนั้นสร้างฐานข้อมูลใหม่โดยเข้าไปดังภาพ



- จากนั้นตั้งชื่อฐานข้อมูล

Database Propertie:	s - ATT200				
General Data Files	Transaction Log				
					1
Name:	ATT200			_	
Database					
Status:		(Unknown)			
Owner:		(Unknown)			
Date created:		(Unknown)			
Size:		(Unknown)			
Space available:		(Unknown)			
Number of users:		(Unknown)			
Backup					
Last database back	kup:	None			
Last transaction log) backup:	None			
Maintenance					
Maintenance plan:		None			
Collation name:		(Server default)	1		•
		0	к	Cancel	Help

- จากนั้นไปที่เมนู Tools -> SQL Query Analyzer



- จากหน้าจอด้านล่าง ให้เลือกฐานข้อมูลที่สร้าง จากนั้นกดที่ปุ่ม Ĕ



- จากหน้าจอด้านล่าง ให้เลือกไปยังไฟล์ "sqlserver.sql" จากนั้นกดปุ่ม "Open"

🖏 Query - ADDSC	OM.ATT2000.sa - Untitled1	
	Open Query File ?▼ Look in: C DATABASESQL	
	File name: sqlservet.sql Files of type: Query Files (* sql) File format: Auto	~

- จากนั้นกดที่ปุ่ม 🗹 และปุ่ม 본 ตามลำดับเพื่อทำการ Execute กำสั่ง



หลังจากทำตามขั้นตอนค้านบนแล้วก็จะ ใค้ฐานข้อมูลดังภาพค้านล่าง เพื่อนำไปใช้งาน

🚡 SQL Server Enterprise Manager	- [Console Root\Microsoft	SQL Servers\SC	L Server Gro	up\(LOCAL) (Windows NT)\Databases\ATT2000\Tables]	
🚡 File Action View Tools Window	/ Help				_ 8 ×
← → È : : : : : : : :	8 8 🖬 米 🔊 🖡	0 🕱 🔂			
🚞 Console Root	Tables 55 Items				
😑 🏢 Microsoft SQL Servers	hinne /	Ourse	Tues	Grante Data	
🖻 🎯 SQL Server Group		Owner	туре	Create Date	
🖻 🔂 (LOCAL) (Windows NT)	ACGroup	dbo	User	09-06-30 11:08:29	
😑 🧰 Databases		dbo	User	09-06-30 11:08:29	
🕀 🔰 addstest	ACUNIOCKComb	dbo	User	09-06-30 11:08:29	
🕀 🔰 att2	📰 AlarmLog	dbo	User	09-06-30 11:08:29	
🖃 🚺 ATT2000	📰 AttParam	dbo	User	09-06-29 11:31:04	
Diagrams	AuditedE×c	dbo	User	09-06-29 11:31:59	
Tables	CHECKEXACT	dbo	User	09-06-29 11:31:04	
Go Views	CHECKINOUT	dbo	User	09-06-29 11:31:04	
- 🚰 Stored Procedur	E DEPARTMENTS	dbo	User	09-06-29 11:31:04	
Users	E DeptUsedSchs	dbo	User	09-06-29 11:31:59	
Roles	EmOpLog	dbo	User	09-06-29 11:31:59	
Rules	EXCNOTES	dbo	User	09-06-29 11:31:04	
- Defaults	HOLIDAYS	dbo	Liser	09-06-29 11:31:04	
User Defined Da	T LeaveClass	dbo	Liser	09-06-29 11:31:04	
Strained Fu	Titeaverlass1	dbo	liser	09-06-29 11:31:04	
	Machines	dba	lker	09-06-29 11:31:59	
🖽 🚺 master		dbo	User	09-06-29 11:01:04	
🖽 🚺 model		dbo	User	02-06-22 11:31:04	
🖽 🚺 msdb		45-	User	09-06-29 11:31:04	
🖽 📙 Northwind	Reportitem	dbo	User	09-06-29 11:31:59	
u pubs	E SCICLASS	abo	User	09-06-29 11:31:04	
🖼 😈 tempdb	SECURITYDETAILS	dbo	User	09-06-29 11:31:04	
🖬 🛄 Data Transformation Ser	SHIFT	dbo	User	09-06-29 11:31:04	
🖽 🧰 Management	🔲 syscolumns	dbo	System	00-08-06 1:29:12	
Lat. Lat. Martication		10 N			

จากนั้นไปที่ โปรแกรม Attendance Management และไปที่ "ปรับปรุงข้อมูล/ตั้งค่าต่างๆ"→ "ตั้ง
 ค่าเลือกฐานข้อมูล"



- เลือกที่ "Provider" แล้วเลือกที่ "Microsoft OLE DB Provider for SQL Server" จากนั้นกด "Next"

평 Data Link Properties	×
Provider Connection Advanced All	
Select the data you want to connect to:	
OLE DB Provider(s)	•
Microsoft Jet 4.0 OLE DB Provider Microsoft Office 12.0 Access Database Engine OLE DB Prov Microsoft OLE DB Provider for Analysis Services 9.0 Microsoft OLE DB Provider For Data Mining Services Microsoft OLE DB Provider for DTS Packages Microsoft OLE DB Provider for Indexing Service Microsoft OLE DB Provider for Indexing Service Microsoft OLE DB Provider for ODBC Drivers Microsoft OLE DB Provider for ODBC Drivers Microsoft OLE DB Provider for ODBC Drivers Microsoft OLE DB Provider for Oracle Microsoft OLE DB Provider for SQL Server Microsoft OLE DB Simple Provider MSDataShape OLE DB Provider for Microsoft Directory Services SQL Native Client SQL Server Replication OLE DB Provider for DTS	
Next >>	
OK Cancel He	lp

- ทำการกำหนดข้อมูลตามนี้

- 1. ชื่อ server
- 2. Username&password
- 3. ชื่อฐานข้อมูล

จากนั้นคลิกที่ "test connection" และ "OK" และใช้งานโปรแกรมตามปกติ

🖲 Data Link Properties 🛛 🛛 🔀
Provider Connection Advanced All
Specify the following to connect to SQL Server data: 1. Select or enter a server name:
SERVER1 Refresh
2. Enter information to log on to the server: Use Windows NT Integrated security
 Use a specific user name and password:
User name: sa
Password:
I Blank password I Allow saving password
3. • Select the database on the server:
Attach a database file as a database name:
Using the filename:
Test Connection
OK Cancel Help