Configuration

Open SQL Management Konsole

Connect to SQLEXPRESS using Windows authentication.

🚽 Verbindung mit S	erver herstellen	\times
	SQL Server	
Servertyp:	Datenbankmodul	\sim
Servemame:	WFNOTEBOOK45\SQLEXPRESS	\sim
Authentifizierung:	Windows-Authentifizierung	\sim
Benutzername:	1	\sim
Kennwort:		
	Kennwort speichem	
	Verbinden Abbrechen Hilfe Optionen >>	>

Collapse the Server

• Databases, Right click, create new database

Datei Bearbeiten Ansicht Debuggen Extras Fenster Hilfe Image: Constraint of the state of th
Objekt-Explorer Verbinden Image: Syste Image: Steperot Image: Steper
Objekt-Explorer Verbinden • • </td
Replikat PowerShell starten Berichte Aktualisieren Aktualisieren

Tab General: Name: webdesk

- Security, Right click, new, Registration
- 😑 🐻 WFNOTEBOOK45\SQLEXPRESS (SQL Server 1
 - Datenbanken
 Sicherheit
 Ann
 Serve Neue Anmeldung...
 - General:



- Name: wdadm
- choose SQL Server-Authentifikation
- type the Password twice
- uncheck "Force the password directive"
- Serverrols check:



• Usertyp: SQL-User with login name

Benutzemame: wdadm Anmeldename: wdadm

Standardschema:

dbo

• Username: wdadm

🚰 Erweiterte Eigenschaften

٠

- Login name: wdadm
- Standardschema: dbo
- Schemas in possession

间 Datenbankbenutzer - Neu		-	\times
Seite auswählen Algemein Schemas im Besitz	Skript ▼ 📑 Hilfe		
Mitgliedschaft	Schemas im Besitz dieses Benutzers:		
😭 Sicherungsfähige Elemente	Schemas im Besitz		
😭 Erweiterte Eigenschaften	db_accessadmin		
	db_backupoperator		
	db_datareader		
	db_datawriter		
	db_ddladmin		
	db_denydatareader		
	db_denydatawriter		
	☑ db_owner		
	db_securityadmin		
	guest		
< c			

- check
- db_owner
- membership check

间 Datenbankbenutzer - Neu	_		×
Seite auswählen	🕄 Skript 🔻 🖪 Hilfe		
 Allgemein Schemas im Besitz Mitgliedschaft Sicherungsfähige Elemente Erweiterte Eigenschaften 	Mitgliedschaft in Datenbankrolle: Rollenmitglieder db_accessadmin db_backupoperator db_datareader db_datawriter db_denydatareader db_denydatawriter db_denydatawriter db_denydatawriter db_securityadmin		
Verbindung			
Server: WFNOTEBOOK45\SQLEXPRESS Verbindung: WORKFLOW\ilederhofer			
Status			
Bereit			
	ок	Abbred	:hen
• db_owner			

- Databases, Right click, create new database Tab General: Name: shark
- Datenbases/shark/Security/User:
 - Right click, new User
 - General:

٠

- Usertyp: SQL-User with login name
- Username: wdadm
- Login name: wdadm
- Standardschema: dbo
- Schemas in possession check
 - db_owner
 - membership check
 - db_owner
- Right click on the SQL Server



- Open Properties:
 - Tab Security

Select the "SQL Server and Windows Authentication Mode" option in the Server Authentication section, ok

Servereigenschaften - WFNOTEBOOK45\SQLEXPRESS

🚦 Servereigenschaften - WFNO	DTEBOOK45\SQLEXPRESS		_		×
Seite auswählen	🔄 Skript 👻 🛐 Hilfe				
Augemein Arbeitsspeicher Prozessoren Sicherheit Verbindungen Datenbankeinstellungen Erweitert Berechtigungen	Serverauthentifizierung Windows-Authentifizierungsmodus SQL Server- und Windows-Authentifizierungsmodus Anmeldungsüberwachung Keine Nur fehlerhafte Anmeldungen Nur erfolgreiche Anmeldungen Effolgreiche und fehlerhafte Anmeldungen Serverproxykonto				
Verbindung	Serverproxykonto aktivieren				
Server: WFNOTEBOOK45\SQLEXPRESS	Proxykonto: Kennwort:				
Verbindung: WORKFLOW\ilederhofer	Optionen				
📑 Verbindungseigenschaften an:					
	C2-Überwachungsablaufverfolgung aktivieren				
	Datenbankübergreifende Besitzverkettung				
Status					
Bereit					
		C	ОК	Abbre	chen .

Restart the Server service ٠

ΝΟΤΙΖ

Important! The user must be the owner of the databases to be able to read, write, and delete data, otherwise the Webdesk may not work properly.