

Open Rooster

(januari 2025 t/m december 2025)

De data van de workshops waarin Nederlands gesproken wordt, zijn:

Modelleren van Bedrijfsprocessen / Procesmodellering met behulp van IDEF0 / ACTIMOD (code PMA)

dagworkshop (1 dag):

- 6 januari	2025
- 7 maart	2025
- 9 mei	2025
- 5 september	2025
- 7 november	2025

Datamodeling / Informatie-analyse volgens het ER-model (code IAE)

dagworkshops (2 dagen):

- 16 + 17 januari	2025
- 13 + 14 maart	2025
- 15 + 16 mei	2025
- 15 + 16 september	2025
- 13 + 14 november	2025

Datamodeleren voor Business Intelligence / BI (stermodellen, kubussen, data vault) (code DMBI)

dagworkshops (1 dag):

- 7 februari	2025
- 7 april	2025
- 27 juni	2025
- 24 oktober	2025
- 15 december	2025

Database Technologie en Ontwerp (code DBTO)

dagworkshops (2 dagen):

alleen op verzoek

SQL (code SQL)

dagworkshops (2 dagen):

- 17 + 18 februari	2025
- 24 + 25 april	2025
- 19 + 20 juni	2025
- 16 + 17 oktober	2025
- 8 + 9 december	2025

Requirements Specificatie (code RS)

dagworkshops (1 dag):

- 14 februari	2025
- 11 april	2025
- 13 juni	2025
- 10 oktober	2025
- 12 december	2025

----/----

Workshops held using the English language are:

Data Modeling / Information Modeling using the ER-model. English spoken!! (code IAEE)

workshops during the day (2 days):

- January 20 + 21	2025
- April 14 + 15	2025
- September 18 + 19	2025
- December 18 + 19	2025

SQL. English spoken!! (code SQLE)

workshops during the day (2 days):

on request only

----/----