

Open Rooster

(januari 2026 t/m december 2026)

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

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

dagworkshop (1 dag):

- 15 januari	2026
- 12 maart	2026
- 7 mei	2026
- 17 september	2026
- 19 november	2026

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

dagworkshops (2 dagen):

- 19 + 20 januari	2026
- 16 + 17 maart	2026
- 18 + 19 mei	2026
- 21 + 22 september	2026
- 23 + 24 november	2026

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

dagworkshops (1 dag):

- 12 februari	2026
- 23 april	2026
- 25 juni	2026
- 24 september	2026
- 26 november	2026

Database Technologie en Ontwerp (code DBTO)

dagworkshops (2 dagen):

alleen op verzoek

SQL (code SQL)

dagworkshops (2 dagen):

- 16 + 17 februari	2026
- 13 + 14 april	2026
- 15 + 16 juni	2026
- 7 + 8 september	2026
- 9 + 10 november	2026

Requirements Specificatie (code RS)

dagworkshops (1 dag):

- 19 februari	2026
- 9 april	2026
- 18 juni	2026
- 3 september	2026
- 12 november	2026

----/----

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):

- March 9 + 10	2026
- June 8 + 9	2026
- October 12 + 13	2026
- December 14 + 15	2026

SQL. English spoken!! (code SQLE)

workshops during the day (2 days):

on request only

----/----