

## Open Rooster

(november 2020 t/m juni 2021)

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

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

*dagworkshop (1 dag):*

- 12 november	2020
- 10 december	2020
- 8 januari	2021
- 5 februari	2021
- 5 maart	2021
- 9 april	2021
- 3 mei	2021
- 7 juni	2021

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

*dagworkshops (2 dagen):*

- 16 + 17 november	2020
- 14 + 15 december	2020
- 18 + 19 januari	2021
- 18 + 19 februari	2021
- 16 + 17 maart	2021
- 13 + 14 april	2021
- 17 + 18 mei	2021
- 16 + 17 juni	2021

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

*dagworkshops (1 dag):*

- 19 november	2020
- 11 december	2020
- 27 januari	2021
- 24 februari	2021
- 25 maart	2021
- 21 april	2021
- 26 mei	2021
- 24 juni	2021

Database Technologie en Ontwerp (code DBTO)

*dagworkshops (2 dagen):*

- 7 + 8 december	2020
- 1 + 2 maart	2021
- 3 + 4 juni	2021

SQL (code SQL)

*dagworkshops (2 dagen):*

- 23 + 24 november	2020
- 21 + 22 december	2020
- 21 + 22 januari	2021
- 22 + 23 februari	2021
- 22 + 23 maart	2021
- 22 + 23 april	2021
- 20 + 21 mei	2021
- 21 + 22 juni	2021

Requirements Specificatie (code RS)

*dagworkshops (1 dag):*

- 30 november	2020
- 18 december	2020
- 6 januari	2021
- 10 februari	2021
- 10 maart	2021
- 7 april	2021
- 12 mei	2021
- 9 juni	2021

----/----

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 14 + 15	2021
- April 19 + 20	2021

SQL. English spoken!! (code SQLE)

*workshops during the day (2 days):*

- November 26 + 27	2020
- February 25 + 26	2021
- May 27 + 28	2021

----/----