

Open Rooster

(november 2011 t/m juni 2012)

De data van de workshops zijn:

Modelleren Bedrijfsprocessen volgens IDEF0 /

ACTIMOD (code PMA)

dagworkshops (1 dag):

- 18 november	2011
- 16 december	2011
- 19 januari	2012
- 16 februari	2012
- 21 maart	2012
- 27 april	2012
- 11 mei	2012
- 22 juni	2012

SQL (code SQL)

dagworkshops (2 dagen):

- 28 + 29 november	2011
- 22 + 23 december	2011
- 26 + 27 januari	2012
- 20 + 21 februari	2012
- 22 + 23 maart	2012
- 24 + 25 april	2012
- 24 + 25 mei	2012
- 25 + 26 juni	2012

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

dagworkshops (2 dagen):

- 3 + 4 november	2011
- 6 + 7 december	2011
- 3 + 4 januari	2012
- 2 + 3 februari	2012
- 5 + 6 maart	2012
- 2 + 3 april	2012
- 2 + 3 mei	2012
- 31 mei + 1 juni	2012

Data Warehouses en Business Intelligence (code DWBI)

dagworkshops (2 dagen):

- 10 + 11 november	2011
- 8 + 9 december	2011
- 12 + 13 januari	2012
- 13 + 14 februari	2012
- 15 + 16 maart	2012
- 16 + 17 april	2012
- 14 + 15 mei	2012
- 11 + 12 juni	2012

Datamodeling / Informatie-analyse volgens NIAM (code IAN)

dagworkshop (2 dagen):

- 9 + 10 januari	2012
- 8 + 9 mei	2012

Requirements Specificatie (code RS)

dagworkshops (1 dag):

- 8 november	2011
- 1 december	2011
- 6 januari	2012
- 1 februari	2012
- 2 maart	2012
- 5 april	2012
- 7 mei	2012
- 8 juni	2012

UML / OO (UML en objectoriëntatie; code UMLOO)

dagworkshops (2 dagen):

- 13 + 14 december	2011
- 12 + 13 maart	2012
- 14 + 15 juni	2012

Database Technologie en Ontwerp (code DBTO)

dagworkshops (2 dagen):

- 23 + 24 november	2011
- 23 + 24 januari	2012
- 26 + 27 maart	2012
- 21 + 22 mei	2012

ICT Architectuur (code BEAR)

dagworkshops (2 dagen):

- 19 + 20 december	2011
- 19 + 20 maart	2012
- 18 + 19 juni	2012