

Big Data Analytics



Cursusjaar: 2022-2023
Locatie: Diemen
Lesdag: Hele dag - vrijdag
Avonden - maandag

Week	Datum	Modulenaam	Lokaal		Opmerkingen
44	3-nov-23	Les 1 en 2 Data normalisatie en Introductie SQL	Fysiek	10:00-16:00	LET OP HELE DAG, vrijdag
45	6-nov-23	Les 3 Data queries	Online	18:30-21:30	
46	13-nov-23	Les 4 werkcollege	Online	18:30-21:30	
47	20-nov-23	Zelfstudie			
48	1-dec-23	Les 5 en 6 Introductie R en R Base	Fysiek	10:00-16:00	LET OP HELE DAG, vrijdag
49	4-dec-23	Les 7 werkcollege	Online	18:30-21:30	
50	11-dec-23	Les 8 Introductie dplyr	Online	18:30-21:30	
51	18-dec-23	Les 9 werkcollege	Online	18:30-21:30	
52	25-dec-23	Kerstvakantie			
1	1-jan-24	Kerstvakantie			
2	8-jan-24	Zelfstudie			
3	19-jan-24	Les 10 en 11 visualisatie in R en ggplot	Fysiek	10:00-16:00	LET OP HELE DAG, vrijdag
4	22-jan-24	Les 12 werkcollege	Online	18:30-21:30	
5	29-jan-24	Zelfstudie			
6	5-feb-24	Zelfstudie			
7	12-feb-24	Eindopdracht inleveren	Online		
8					

De lokalen bevinden zich in het gebouw van Hogeschool Inholland:

Wildenborch 6
1112XB Diemen

Opleidingscoördinator

Rowena Smit
mgt.academy@inholland.nl
06-31006732

Opleidingsadviseur

Judith Loogman
judith.loogman@inholland.nl
06-29118971

Versie: 15-dec-22

Onder voorbehoud van wijzigingen