

# Planning inf4all in cursusjaar 2021-2022 v1.1

Week #	Datum	#	10.00 - 13.00 uur	#	13.30 - 16.30 uur	Opmerkingen
						Zomervakantie
35	03-09-21	1	Basis OO-programmeren	1	Grondslagen	
36	10-09-21			1	Media en User Experience	
37	17-09-21	2	Basis OO-programmeren	2	Grondslagen	
38	24-09-21			2	Media en User Experience	
39	01-10-21	3	Basis OO-programmeren	3	Grondslagen	
40	08-10-21			3	Media en User Experience	
41	15-10-21	4	Basis OO-programmeren	4	Grondslagen	
42	22-10-21			4	Media en User Experience	
43	29-10-21	5	Basis OO-programmeren	5	Grondslagen	
44	05-11-21			5	Media en User Experience	
45	12-11-21	6	Basis OO-programmeren	6	Grondslagen	
46	19-11-21			6	Media en User Experience	
47	26-11-21	7	Basis OO-programmeren	7	Grondslagen	
48	03-12-21			7	Media en User Experience	
49	10-12-21	8	Basis OO-programmeren	8	Grondslagen	
50	17-12-21			8	Media en User Experience	
51	24-12-21	9	Basis OO-programmeren	9	Grondslagen	
52	31-12-21					Kerstvakantie
1	07-01-22					Kerstvakantie
2	14-01-22			9	Media en User Experience	
3	21-01-22	T	Tentamen Basis OO-programmeren	T	Tentamen Grondslagen	
4	28-01-22			T	Tentamen Media en User Experience	
5	04-02-22	1	Kunstmatige Intelligentie	1	Algoritmiek	
6	11-02-22	1	Basis Functioneel Programmeren	1	Netwerken & Internet Security*1	
7	18-02-22	2	Kunstmatige Intelligentie	2	Algoritmiek	
8	25-02-22	2	Basis Functioneel Programmeren	2	Netwerken & Internet Security*1	
9	04-03-22	3	Kunstmatige Intelligentie	3	Algoritmiek	
10	11-03-22	3	Basis Functioneel Programmeren	3	Netwerken & Internet Security*1	
11	18-03-22	4	Kunstmatige Intelligentie	4	Algoritmiek	
12	25-03-22	4	Basis Functioneel Programmeren	4	Netwerken & Internet Security*1	
13	01-04-22	5	Kunstmatige Intelligentie	5	Algoritmiek	
14	08-04-22	5	Basis Functioneel Programmeren	5	Netwerken & Internet Security*1	
15	15-04-22					Goede vrijdag
16	22-04-22	6	Basis Functioneel Programmeren	6	Netwerken & Internet Security*1	
17	29-04-22	6	Kunstmatige Intelligentie	6	Algoritmiek	
18	06-05-22	7	Basis Functioneel Programmeren	7	Netwerken & Internet Security*1	
19	13-05-22	7	Kunstmatige Intelligentie	7	Algoritmiek	
20	20-05-22	8	Basis Functioneel Programmeren	8	Netwerken & Internet Security*1	
21	27-05-22					Dag na hemelvaart
22	03-06-22	9	Basis Functioneel Programmeren	9	Netwerken & Internet Security*1	
23	10-06-22	8	Kunstmatige Intelligentie	8	Algoritmiek	
24	17-06-22					
25	24-06-22	9	Kunstmatige Intelligentie	9	Algoritmiek	
26	01-07-22	T	Tentamen Basis Functioneel Programmeren	T	Tentamen Netwerken & Internet Security*1	
27	08-07-22	T	Tentamen Kunstmatige Intelligentie	T	Tentamen Algoritmiek	
28	15-07-22					Zomervakantie

\*1 De vakken "Netwerken & Internet Security" en "Internet of Things" worden om het jaar aangeboden.