

Lesplanning najaar 2019

Maandag 9 september	Dinsdag 10 september	Woensdag 11 september	Donderdag 12 september
18:30 – 20:00 Duits basis 1	18:30 – 20:00 Spaans basis 3	18:30 – 20:00 Roemeens basis 2	18:30 – 20:00 Hongaars basis 1
19:00 – 20:30 Turks basis 3	18:30 – 20:00 Italiaans basis 1	18:30 – 20:00 Frans basis 1	18:30 – 20:00 Pools basis 1
19:00 – 20:30 Spaans half gevorderden 1	18:30 – 20:00 Turks basis 1	19:00 – 20:30 Italiaans gevorderden 1	18:45 – 20:15 Italiaans basis 2
19:30 – 21:00 Frans basis 2	18:45 – 20:15 Frans half gevorderden 2	19:00 – 20:30 Engels basis 1	19:00 – 20:30 Engels basis 3
20:00 – 21:30 Photoshop basis	20:00 – 21:30 Italiaans half gevorderden 2	20:00 – 21:30 Roemeens basis 1	20:30 – 22:00 Engels basis 2
20:30 – 22:00 Spaans conversatie 1	20:00 – 21:30 Spaans basis 2	20:30 – 22:00 Italiaans half gevorderden 1	
		20:45 – 22:15 Spaans basis 1	

Let op!! Wijzigingen zijn onder voorbehoud.

Weeknummer	Data	Lesnummer
34	19-08/23-08	Zomervakantie
35	26-08/30-08	Informatieavond: don 29-08-2019 Open dag: za 31-08-2019
36	02-09/06-09	Verwerken inschrijvingen
37	09-09/13-09	Les 1
38	16-09/20-09	Les 2
39	23-09/27-09	Les 3
40	30-09/04-10	Les 4
41	07-10/11-10	Les 5
42	14-10/18-10	Herfstvakantie
43	21-10/25-10	Les 6
44	28-10/01-11	Les 7
45	04-11/08-11	Les 8 m.u.v. donderdag 7 november Leste Mert
46	11-11/15-11	Les 9
47	18-11/22-11	Les 10
48	25-11/29-11	Les 11
49	02-12/06-12	Les 12 m.u.v. donderdag 5 december Sinterklaasavond
50	09-12/13-12	Uitloopweek
51	16-12/20-12	Uitloopweek
52	23-12/27-12	Kerstvakantie

Cursus Locatie:

D'n Bogerd
Van Heemstraweg 53
6651KH Druten
0487-745003
info@maasenwaalacademie.nl

Informatieavond: donderdag 29-08-2019
Open dag: zaterdag 31-08-2019

Docenten:

Duits: Youri Vuurman
Engels: Jolette Middeljans
Frans: Marjan de Ruiter
Hongaars: Marta Laseur
Italiaans: Petra Balestri
Roemeens: Marta Laseur
Spaans: Nikki Croonen
Pools: Ewelina Wierdak

Windows 10 en Office 2016: Madelon Willems
Photoshop: Shanna van Rossum

Dagen/weken die **rood** zijn gemarkeerd, zijn dagen/weken waarop **geen** lessen plaatsvinden.