

Halfjaarlijks Activiteitenoverzicht 2020-2021

Datum	Activiteit	Organisatie	Vorm	Opkomst
7-9-2020	After-intro borrel	Bestuur	Informeel	41
9-9-2020	Lezing Hubert Bruls	Lezing- en debatcommissie 2020/2021	Formeel	42
14-9-2020	(Pre-)masterborrel	Bestuur	Informeel	18
15-9-2020	Diner-rouler	Bestuur	Informeel	48
17-9-2020	73 ^e ALV	Bestuur	Formeel	22
22-9-2020	Kratje van de Maand	Bestuur	Informeel	25
25-9-2020	Speeddaten	Bestuur	Informeel	13
30-9-2020	Lezing Carolien van Ham	Bestuur	Formeel	17
1-10-2020	Online spelletjesavond	Bestuur	Informeel	8
6-10-2020	74 ^e ALV	Bestuur	Formeel	17
12-10-2020	Filmavond: Netflixparty	Bestuur	Informeel	6
2-11-2020	Lezing Alex Krijger	Bestuur	Formeel	29
3-11-2020	Late Night Show: De Amerikaanse Verkiezingen	Bestuur in samenwerking met LUX	Formeel	Ca. 30
9-11-2020	Eerstejaarsactiviteit: genot van de onderste plank	Eerstejaarscommissie	Informeel	38
10-11-2020	Online bierproeverij	Borrel- en feestcommissie	Informeel	37
12-11-2020	(Pre-)master pubquiz	(Pre-)mastercommissie	Informeel	25

17-11-2020	Online crazy 88	Informele activiteiten commissie	Informeel	16
23-11-2020	Sportactiviteit: yoga	Sportcommissie	Informeel	11
24-11-2020	75 ^e ALV	Bestuur	Formeel	25
25-11-2020	BiM-cantus	Bestuur in samenwerking met BOW en Mundus	Informeel	Ca. 25
26-11-2020	Lezing: perspectief na corona	Bestuur	Formeel	16
1-12-2020	Lezing: Bas Eickhout	Lezing- en debatcommissie	Formeel	20
3-12-2020	Drinking-game borrel	Borrel- en feestcommissie	Informeel	17
7-12-2020	Eerstejaarsactiviteit: Cards Against Humanity	Eerstejaarscommissie	Informeel	14
14-12-2020	Taboelezing: Verslaving	Lezing- en debatcommissie in samenwerking met BOW	Formeel	27
14-12-2020 tot en met 10-2-2021	Schaaktournooi	Sportcommissie	Informeel	35
17-12-2020	Reisbekendmaking	Reiscommissie	Informeel	35
4-1-2021	Lezing: een Nieuwe Koude Oorlog	Bestuur	Formeel	32
25-1-2021	Online workout	Sportcommissie	Informeel	13
28-1-2021	Eerstejaarsactiviteit: Kahoot-quiz	Eerstejaarscommissie	Informeel	27
3-2-2021	Management Madness	SVM commissie	Informeel	19