

DEFINITIEF PROGRAMMA 2026

# clubavonden	Datum	Inhoud	thema	Thema introductie door	te bespreken thema	alternatief voor thema
	15 dec. 2025	Bespreken themafoto's Ritme + intro 1e thema 2026	Abstract	Ed	Ritme (2025)	Vrij werk
	10 jan. (zat.)	Nieuwjaarsreceptie bij Nielz (15.00 - 17.00 uur)				
1	12 jan.	Jaarvergadering + Jaaragenda + Intro 2e thema (9 feb. 2026)	Oude doos	Ed		
2	26 jan.	Bespreken foto's thema + intro thema	Macro	Robert	Abstract	Vrij werk
3	9 feb.	Bespreken foto's thema + intro thema	Fris begin	Jan	Oude doos	Vrij werk
4	9 mrt.	Doe-avond buiten	Light Painting			
5	23 mrt.	Doe-avond binnen met Jan Hooftman	Portretten			
	18 apr. (zat.)	Uitstapje (Dierentuin, Rotterdam, Schiphol)				
6	20 apr.	Bespreken foto's thema + intro thema	Straatfotografie	August	Macro	Vrij werk
7	18-mei	Bespreken foto's thema + intro thema	Strijklicht	Roald	Portretten	Vrij werk
	23 mei (zat.)	Uitstapje (Dierentuin, Rotterdam, Schiphol)				
8	01-jun	Bespreken foto's thema + intro thema	Van binnen naar buiten of omgekeerd	Ellis	Fris begin	Vrij werk
9	15 jun.	Spreker				
10	29 jun.	Afsluiting eerste seizoenshelft bij Nielz				
11	24 aug.	Bespreken foto's thema + intro thema	Symmetrie	Wouter	Light Painting + Uitstapje	
12	7 sep.	Bespreken foto's thema + intro thema	Zwartwit	Edwin	Straatfotografie + Strijklicht	
13	21 sep.	Bespreken foto's thema + intro thema	Reflectie	Robert	Van binnen naar buiten of omgekeerd + Symmetrie	
14	5 okt.	Bespreken foto's thema + intro thema	Stilleven	Jan	Zwartwit	Vrij werk
	17 okt. (zat.)	Fototrip AWD				
15	19 okt.	Bespreken foto's thema + intro thema	Herfst	Harrje		
	25 okt. (zon.)	Fototrip Lelystad				
16	2 nov.	Bespreken foto's thema + intro thema	Ochtend nevel en mist	Roald	Reflectie + Stilleven	
17	16 nov.	Doe-avond binnen	Highkey / Lowkey	Wouter	Lelystad + AWD	Vrij werk
18	30 nov.	Bespreken foto's thema + intro thema	Spel/spelen/spelletje	Ed	Herfst + Ochtend nevel en mist	Vrij werk
19	14 dec.	Bespreken foto's thema + intro 1e thema 2027 (jan. 2027)	nntb	ntb	Highkey / Lowkey + Spel/spelen/spelletje	