

Notulen vergadering MR Daltonschool Willibrordus 25-03-2026

Onderwerp		Besproken	Besluit/ instemming/ advies
1	Opening	Aanwezig: Lynn, Daniëlle, Manuel, Aniek en Beryl Afwezig: Jochem en Geert	
2	Mededelingen/ ingekomen stukken	GMR notulen.	
3	Voorbespreking a. Concept schoolgids b. Vakantierooster- nog reacties gehad?		
4	GMR update a. Notulen vergadering 18- 11-2026 b. Agenda 10-02-2026 + 10-03-2026	Akkoord. Er is momenteel geen aanspreekpunt vanuit de GMR voor Daltonschool Willibrordus.	
Vanaf nu met directie:			
5	Bespreken actielijst 21-01-2026	Notulen vorig overleg zijn goedgekeurd en worden op de website geplaatst. Actielijst besproken.	
6.	Concept schoolgids	Onze punten zijn besproken. In mei komt deze terug op de vergadering om vast te stellen.	
7.	Cito toetsen – algemeen beeld school	Doorstroomtoets: tevreden over het resultaat. Algemeen beeld cito toetsen school ook tevreden.	
8.	Terugkoppeling Dalton visitatie	We kijken positief terug op de Dalton visitatie. Verlenging van ons certificaat is gegeven.	
9.	Terugkoppeling interne audit	Ook hier kijken we positief op terug. Alle standaarden zijn met voldoende of goed beoordeeld. Beryl schrijft een stukje voor in de nieuwsbrief.	
10.	Update financiën- ter plekke doorlopen Capisci met toelichting	Samen Capisci bekeken. We stemmen af dat eens per jaar er een update financiën in de MR besproken gaat worden. Dit zal jaarlijks in februari/maart op de agenda staan. We bekijken dan de jaarrekening in Capisci.	
11.	Update huisvesting/fietsenstalling	Geen update. Dit agenda punt komt niet meer elke vergadering voorbij. Bij de rondvraag kan het altijd besproken worden.	
12.	Voortgang schooljaar 2025-2026	Het schooljaar loopt voorspoedig. Zie ook punt 7,8 en 9.	
13.	Agendapunten overleg mei	1. Informatie en evaluatie klachtenregeling 2. Vaststellen schoolgids 3. Vaststellen werkverdelingsplan 4. Verkiezingsprocedure MR leden	
14.	Rondvraag en afsluiting	Maandviering hoe zorgen we ervoor dat broertjes/zusjes ook bij elkaar kunnen kijken? Elk jaar een ander roulatiesysteem.	

