	week 1	vakantie	week 2	week 3	week 4	week 5	week 6	week 7	week 8	week 9	week 10
						tussenbeoordeling					
	11/02/2025	18/02/2025	25/02/2025	04/03/2025	11/03/2025	18/03/2025	25/03/2025	01/04/2025	08/04/2025	15/04/2025	22/04/2025
	14/02/2025	21/02/2025	28/02/2025	07/03/2025	14/03/2025	21/03/2025	28/03/2025	04/04/2025	11/04/2025	18/04/2025	25/04/2025
sdag 1 Di/Do	Kickoff - Laravel project maken	GEEN LES - Voorjaarsvakantie	Design - Dynamische CSS / Layouts	Laravel Debug en testen	Navigatie - Routes & Controllers	Database - Controllers en Models	CRUD - Forms & validatie (toevoegen gegevens)	File upload	Export data	beoordeling - Demo	SLB week, excursie / workshop
sdag 2 Vr	OOP / Design	GEEN LES - Voorjaarsvakantie	Uitwerking project	Excursie	Database - Migrations en Seeders	Weergave - Controllers en Models	CRUD - Aanpassen & verwijderen	Uitwerking project	Uitwerking project	GEEN LES - Goede vrijdag	SLB week, excursie / workshop
Huiswerk planning:	Definieer een project omschrijving		De layout van de pagina moet opgedeeld zijn in verschillende onderdelen, o.a. Layout, Menu, Header, Footer	Verschillende elementen van de debug bar zijn bekend.	Het project heeft 2 verschillende routes	Het project heeft minimaal 2 verschillende controllers	Maak een formulier met CSRF beveiliging	Het is mogelijk om een foto te uploaden en te koppelen aan een project.		Geef tijdens de beoordeling een demo van je project	
	Initialiseer een Laravel project en implementeer de debug bar voor Laravel, alleen op de test omgeving			Student kan een bug report aanmaken.	Maak via een migratie twee tabellen in de database: - één voor items - één voor categorieën	Geef data weer uit de database via Laravel Modellen	Zorg voor een complete CRUD implementatie				
	Beschrijf OOP				Er worden minimaal 3 items toegevoegd aan de database via seeders.						
Leerdoelen	Student kan benoemen wat OOP is		Student kan views en layouts combineren	Student kan een Laravel project debuggen door de debug bar te gebruiken	Student navigatie routes aanmaken binnen Laravel	Student heeft een detail pagina van één project.	Student kan een formulier beveiligen tegen Cross-Site Request Forgery via CSRF	Student kan bestanden uploaden en opslaan op de server	Student kan informatie exporteren voor een download	Student kan een demo geven over hoe het project werkt	
	Student is in staat om een Laravel project initialiseren		Student navigatie routes aanmaken binnen Laravel		Student is in staat om via PHP Artisan een model aan te maken	Student heeft een overzicht pagina van projecten.	Student heeft een complete CRUD flow ontwikkeld		Student kan een demo geven over hoe het project werkt	Student kan voordelen van een framework benoemen.	
	Student kan door een Laravel project navigeren en onderdelen benoemen				Student kan een database migratie script maken	Student kan een tabel vullen via een seed script				Student heeft een Portfolio project	