

12/02/08		13/02/08	
Maken en afgeven van: beginverslag en planning van de komende dagen	Maken en afgeven van: beginverslag en planning van de komende dagen		
14/02/08		15/02/08	
Opzoekwerk java mogelijkheden (java swing, eventlisteners, java en 2d tekenen, ...	Opzoekwerk java mogelijkheden (java swing, eventlisteners, java en 2d tekenen, ...	Opzoekwerk java mogelijkheden (java swing, eventlisteners, java en 2d tekenen, ...	Opzoekwerk java mogelijkheden (java swing, eventlisteners, java en 2d tekenen, ...
16/02/08		17/02/08	
	Opzoekwerk java mogelijkheden (java swing, eventlisteners, java en 2d tekenen, ...		
18/02/08		19/02/08	
		Feedback afwachten	Feedback afwachten
20/02/08		21/02/08	
Feedback afwachten	Feedback afwachten	Samenbrengen van opzoekresultaten	Samenbrengen van opzoekresultaten
22/02/08	23/02/08		

Samenbrengen van opzoekresultaten	Samenbrengen van opzoekresultaten Een dag bleek hiervoor genoeg te zijn.	Feedback bespreken	Feedback bespreken
24/02/08		25/02/08	
Aanpassingen maken in de structuur van het programma a.d.v. de feedback.	Aanpassingen maken in de structuur van het programma a.d.v. de feedback. Functionaliteit van het programma herzien.	Aanpassingen maken in de structuur van het programma a.d.v. de feedback.	Aanpassingen maken in de structuur van het programma a.d.v. de feedback.
26/02/08		27/02/08 - 29/02/08	
Bespreken van de exacte taakverdeling. Bespreken van verdere taakplanning. Implementatie van het algorithmische interface.	Bespreken van de exacte taakverdeling. Bespreken van verdere taakplanning. Implementatie van het algorithmische interface.		
01/03/08 - 07/03/08			
voorbereiden examens			
08/03/08 - 21/03/08			
blok			
22/03/08 - 25/03/08			

uitrusten van de examens			
26/03/08		27/03/08	
Eerste bespreking van GUI	Eerste bespreking van GUI nieuwe ideeën voorleggen (path simulation, bestanden opslaan als xml file, mogelijkheid tot screenshot, ...)		
28/03/08		29/03/08	
	Tweede bespreking van de GUI en de nodige functionaliteit van het programma	Tweede bespreking van de GUI en de nodige functionaliteit van het programma uitgesteld tot 30/03/08	
30/03/08		31/03/08	
	Tweede bespreking van de GUI en de nodige functionaliteit van het programma.	<i>Sibrand:</i> Begin implementatie van tekengebied, verder onderzoekwerk naar specifieke methode, klassen en tekenmogelijkheden. <i>Sibren:</i> Begin implementatie van menu en keuzegebied. poging tot eventlisteners	<i>Sibrand:</i> Begin implementatie van tekengebied, verder onderzoekwerk naar specifieke methode, klassen en tekenmogelijkheden. <i>Sibren:</i> Begin implementatie van menu en keuzegebied. poging tot eventlisteners <i>Sibren:</i> Niet toegekomen aan het implementeren van het keuzegebied.
01/04/08		02/04/08	

	Herziening van de mockup aan de hand van enkele implementatie details.	
03/04/08		04/04/08
	<i>Sibrand:</i> verdere implementatie van het tekengebied (minstens rechte lijnen kunnen teken). <i>Sibren:</i> Menu en keuzegebied, gebruiks en klikbaar maken	<i>Sibrand:</i> verdere implementatie van het tekengebied (minstens rechte lijnen kunnen teken). <i>Sibren:</i> Menu en keuzegebied, gebruiks en klikbaar maken <i>Sibren::</i> Menu 80% klaar en keuzegebied 40% klaar.
05/04/08 - 14/05/08		
 		
15/04/08		16/04/08
<i>Sibrand:</i> Implementatie van verschillende Bezier algorithmes. <i>Sibren:</i> Implementatie van verschillende Hermite algorithmes.	<i>Sibrand:</i> Implementatie van verschillende Bezier algorithmes. <i>Sibren:</i> Implementatie van verschillende Hermite algorithmes. <i>Sibrand:</i> Bezier en Bezier C0 volledig afgewerkt en getest. <i>Sibren:</i> Hermite en Hermite Cardinal afgewerkt en getest.	
17/04/08		18/04/08

<i>Sibrand</i> : Implementatie van verschillende Bezier algorithmes. <i>Sibren</i> : Implementatie van verschillende Hermite algorithmes.	<i>Sibrand</i> : Implementatie van verschillende Bezier algorithmes. <i>Sibren</i> : Implementatie van verschillende Hermite algorithmes. <i>Sibrand</i> : Bezier C1 en Bezier G1 volledig afgewerkt en getest. <i>Sibren</i> : Hermite Catmull-Rom afgewerkt en getest, keuzegebied voor 80% afgewerkt.	
19/04/08	20/04/08	
	<i>Sibrand</i> : Tekengebied uitbreiden zodat bezier en hermite tekenen mogelijk zijn. <i>Sibren</i> : Implementatie van een toolbar	<i>Sibrand</i> : Tekengebied uitbreiden zodat bezier en hermite tekenen mogelijk zijn. <i>Sibren</i> : Implementatie van een toolbar
21/04/08	22/04/08	
 		
23/04/08	24/04/08	
	<i>Sibrand</i> : datastructuur voor het opslaan van curves uitwerken (deel 1)	<i>Sibrand</i> : datastructuur voor het opslaan van curves uitwerken (deel 1)
25/04/08	26/04/08	
 	<i>Sibren</i> : FileIO implementeren (gebruik makende van xml)	<i>Sibren</i> : FileIO implementeren (gebruik makende van xml)

27/04/08		28/04/08	
			Herziening van opslag datastructuren om performantie redenen
29/04/08		30/04/08	
01/05/08		02/05/08	
Sibrand en Sibren: gevonden "bugs" uit de code halen.	Sibrand en Sibren: gevonden "bugs" uit de code halen. Bepaalde GUI knoppen hernoemen, functionaliteit aan de gui toevoegen, Nog een laatste bespreking van de datastructuur om curves op te slaan.	Sibrand: Afwerken van datastructuur voor het opslaan van curves, begin implementeren algoritme voor curve/punt zoeken Sibren: Afwerken van FileIO, volledige afwerken implementatie van menu en toolbar.	Sibrand: Afwerken van datastructuur voor het opslaan van curves, begin implementeren algoritme voor curve/punt zoeken Sibren: Afwerken van FileIO, volledige afwerken implementatie van menu en toolbar. Iconen in menu en toolbar zijn nog niet aanwezig.
03/05/08 - 06/05/08			
07/05/08		08/05/08	
		Sibrand: Volledige afwerking van van algoritmes i.v.m. punt - en curvebewerkingen Sibren: Full screen uitbreiding, herziening van Hermite algoritme. Verschillende code gedeelte juist connecteren.	Sibrand: Volledige afwerking van van algoritmes i.v.m. punt - en curvebewerkingen Sibren: Full screen uitbreiding, herziening van Hermite algoritme. Verschillende code gedeelte juist connecteren.

			<i>Sibrand: De performantie van de verschillende algoritmes is nog niet optimaal</i> <i>Sibren: Full screen werkt niet onder eender welke configuratie</i>
09/05/08		10/05/08	
<i>Sibren: Prototype verslag maken.</i>	<i>Sibren: Prototype verslag maken.</i>		
11/05/08		12/05/08	
 		Debuggen en testen	<i>Enkele bugs verwijderen, curve opslaan herzien om performantie redenen.</i>
13/05/08		14/05/08	
 			
15/05/08		16/05/08	
Beëindigen van de het implementatie gedeelte van het project.	<i>Beëindigen van de het implementatie gedeelte van het project. Project is voor 90% af, nog een paar onigheden implementeren over de implementatie en GUI functionaliteit uitklaren. uitgesteld tot 18/05/08</i>		
17/05/08		18/05/08	

	Sibrand en Sibren: implementatie deel is afgerond.		deadline gehaald.
19/05/08		20/05/08	
21/05/08		22/05/08	
		Verslag, testen van programma en eventuele bugs verwijderen.	Verslag, testen van programma en eventuele bugs verwijderen.
23/05/08 - 28/05/08			
 			
29/05/08		30/05/08	
verslag en powerpoint presentatie.	verslag. Powerpoint presentatie. (nog niet aan toegekomen).		
31/05/08 - 03/05/08			

04/06/08	05/06/08	
	Sibren: Laatste blik op het verslag, code, werking van het programma. <i>Sibrand en Sibren</i> : Voorbereiding van de presentatie	
06/06/08 - 11/06/08		
12/06/08	13/06/08	
Presentatie		