

Seminar "Computergrafik und Modellierung natürlicher Objekte"

Prof. Dr. W. Kurth / Dipl.-Inf. R. Hemmerling
Sommersemester 2008, dienstags, 17:30–19:00 Uhr, EH 214

Themenübersicht und Zeitplan (grün: Thema vergeben)

8. 4.	Vorbesprechung und Themenvergabe	
15. 4.	- kein Seminar -	
22. 4., 18:00 h	Konsultationstermin für die Themen 6 und 11 - kein Vortrag -	
29. 4.	Thema 6	Visuelle Simulation der Blattausrichtung und herbstlicher Verfärbung
	+ Konsultationstermin für die Themen 15 und 1	
6. 5.	Thema 11	GPU-basiertes Rendering (Teil 1)
13. 5.	Thema 15	Textursynthese
20. 5.	Thema 1	Modellierung mit L-Systemen
27. 5.	Konsultationstermin für Thema 17 - kein Vortrag -	
3. 6.	- kein Vortrag -	
10. 6.	Thema 11	GPU-basiertes Rendering (Teil 2)

W. Kurth, letzte Änderung: 2. 6. 2008