

FAKULTÄT FÜR MATHEMATIK, INFORMATIK UND STATISTIK INSTITUT FÜR INFORMATIK ARBEITSGRUPPEN MEDIENINFORMATIK UND MENSCH-MASCHINE-INTERAKTION



Blockpraktikum Multimediaprogrammierung 2011

Max Maurer

Abschlußpräsentation



- Montag (10 Uhrr pünktlich)
 - Präsentation der einzelnen Teams
 - Erst Präsentation der Folien (s. nächste Folie)
 - Live Präsentation des Spiels
 - Insgesamt ca. 20 Minuten pro Team





- Entwicklungsideen
- Ansätze, Grundlegende Ideen
- Verwendete Technologien
- Beschreibung der Spielidee
- Schwierigkeiten, Erfolge bei der Entwicklung
- Anwendung der verschiedenen XP-Technicken
- Sonstiges (Verbesserungsvorschläge, Ideen)



Grundsätzliche funktionale Anforderungen

- Anwendung besteht neben dem Spiel selbst aus:
 - Startmenü
 - Impressum
 - (Kurz-)Anleitung oder InGame-Anleitung
 - Optionen (z.B. Sound an/aus)
- Einzelspielermodus
 - Mehrere Level funktionieren komplett
 - Geschlossener Spielkreislauf
 - -Ausgearbeitetes funktionierendes Spieldesign



Abgabe

- Abgabe einer endgültigen Version
 - Erfüllt alle Anforderungen
 - Alle Quelldateien (FLA, AS, Sounds, Grafiken)
 - Fonts
 - als CS 3,4 oder 5 (nicht 5.5!!!)
 - Abgabe einer reduzierten HTML-Version
 - Nur .swf und .html lauffähig
 - Relative Pfadangaben
- Eventuell benötigte 3rd-Party Software
- Fertigstellung bis Ende nächster Woche:

18. 09. 2011 - 23:59