



Teamorganisation

Version 1.2.0

Informatikprojekt WS 2010/2011

Freigabe am: 18.11.2010

Dokumenthistorie

Version	Datum	Status	Autor	Bemerkung
1.0.0	11.10.10	angelegt	Lokalhorst (alle)	
1.1.0	18.10.10	geändert	Pätzold	Teamänderung
1.2.0	18.10.10	Geändert	Pätzold	Teamänderung

Teamregeln

Das Projektteam „Lokalhorst“ trifft sich regelmäßig, Dienstag ab 14 Uhr und Freitag ab 9 Uhr, um Meetings abzuhalten und gemeinsam zu arbeiten.

Die Kommunikation unter den Teammitgliedern findet per E-Mail, Telefon, SMS und ICQ statt. Die jeweiligen Kontaktdaten sind für alle verfügbar. In dringenden Fällen ist das Telefon die Kommunikationsmöglichkeit der Wahl.

Sollte ein Teammitglied für ein vereinbartes Treffen oder einen Abgabezeitpunkt verhindert sein, so ist der Projektleiter in Kenntnis zu setzen.

Die Arbeitszeiterfassung wird jeden Freitag bis spätestens 24Uhr an den Projektleiter gesendet.

Als allgemeine Austauschplattform wird ein gemeinsamer Ordner auf der Dateisynchronisationsplattform „www.dropbox.de“ verwendet. Alle Dokumente werden versioniert, d.h. alle alten Versionen werden vorgehalten.

Versionierte Dokumente tragen im Dateinamen die jeweilige, dreistellige Versionsnummer. ([Hauptversionsnummer]_[Unterversionsnummer]_[Reviewnummer])

Als Dokumentenformat und Office-Suite verwenden wir OpenOffice (Version 3.2.1). Diagramme werden mit der Illustrationssoftware „Dia“ (Version 0.97.1) erstellt.

Bei der Programmierung orientieren wir uns an dem beiliegenden Styleguide. Die Dokumentation des Java-Codes erfolgt mit „Javadoc“. Jedes Teammitglied ist für die Dokumentation des von ihm erstellten Codes verantwortlich.

Unabhängig von seiner jeweiligen Rolle im Team, ist jedes Mitglied für Rückfragen anderer Teammitglieder ansprechbar.

Christian Zöllner



Rollen im Team:

- Datenbankadministrator
- Programmierer
- Tester

Christoph Antes



Rollen im Team:

- Hauptverantwortlicher im Bereich „visuelles Design“
- Programmierer
- Tester

Jochen Pätzold



Rollen im Team:

- Projektleiter
- Programmierer
- Tester

Skillsheets

Christian Zöllner

Name: Christian Zöllner	nie gemacht	davon gehört	unsicher	traue ich mir zu	des öfteren Gemacht	das will ich Machen
Webentwicklung						
HTML				X		
CSS				X		
Javascript			X			
Grafiken erstellen		X				
Java-Programmierung						
Grundwissen (non J2EE)					X	
JSP				X		
Servlets				X		
Java Beans				X		
JSTL		X				
Datenbanken						
Installation und Einrichtung				X		
SQL: Erstellung der Tabellen					X	
SQL: Abfragen					X	
Infrastruktur						
Tomcat				X		
Linux-Server					X	
Testen						
JUnit: Testerstellung				X		
JUnit: Testdurchführung				X		
Office						
Dokumentvorlagen erstellen			X			

Welche Teamrolle kannst du dir vorstellen?

Projektleiter	
Qualitätsmanager	
Systemarchitekt	X
Datenbankadministrator	X
Tester	X
Softwareentwickler	X

Christoph Antes

Name: Christoph Antes	nie gemacht	davon gehört	unsicher	traue ich mir zu	das öfteren Gemacht	das will ich Machen
Webentwicklung						
HTML				X		
CSS				X		
Javascript	X					
Grafiken erstellen					X	
Java-Programmierung						
Grundwissen (non J2EE)					X	
JSP			X			
Servlets			X			
Java Beans				X		
JSTL		X				
Datenbanken						
Installation und Einrichtung			X			
SQL: Erstellung der Tabellen				X		
SQL: Abfragen				X		
Infrastruktur						
Tomcat			X			
Linux-Server		X				
Testen						
JUnit: Testerstellung	X					
JUnit: Testdurchführung	X					
Office						
Dokumentvorlagen erstellen					X	

Welche Teamrolle kannst du dir vorstellen?

Projektleiter

Qualitätsmanager

Systemarchitekt X

Datenbankadministrator X

Tester X

Softwareentwickler X

Jochen Pätzold

Name: Jochen Pätzold	nie gemacht	davon gehört	unsicher	traue ich mir zu	des öfteren gemacht	das will ich machen
Webentwicklung						
HTML					X	
CSS					X	
Javascript		X				
Grafiken erstellen		X				
Java-Programmierung						
Grundwissen (non J2EE)				X		
JSP		X				
Servlets		X				
Java Beans		X				
JSTL		X				
Datenbanken						
Installation und Einrichtung				X		
SQL: Erstellung der Tabellen				X		
SQL: Abfragen				X		
Infrastruktur						
Tomcat		X				
Linux-Server			X			
Testen						
JUnit: Testerstellung		X				
JUnit: Testdurchführung		X				
Office						
Dokumentvorlagen erstellen						X

Welche Teamrolle kannst du dir vorstellen?

Projektleiter

Qualitätsmanager

Systemarchitekt

Datenbankadministrator

Tester x

Softwareentwickler x