oftware-Proj	ekte SS 2015 - Zeitprotokoll												
	·												
ame:													
eration Nr.:	3			100									
inderungen (egal welcher Art) sind nach Abgabe dieses Tabellenblatts am Ende der Ite	eration	nicht mei		_	lialaan 0		.1			A £ a . a al		-
	Arbeitspakete/Tätigkeiten			18	atsacni	licher A	utwan	a			Autwand	sschätzun	ig
	Bezeichnung des Arbeitspakets/der Tätigkeir	Arbeitspaketkennung	Datum	Beginn	Ende	Dauer	Pausen (gesamt)	Tatsächliche Dauer	Tatsächliche Gesamtzeit für Arbeitspakete	geschätzte Zeit	Datum der Schätzung	geschätzte tatsächliche Zeit	Bemerkungen
	Musterzeile für Arbeitspaket ohne Zeitschätzung (zum Kopieren)		n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a.	00:00	n.a.	n.a.	n.a.	
	Musterzeile für Arbeitspaket mit Zeitschätzung (zum Kopieren)		n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a.	00:00			00:00	
	Musterzeile für einzelne Tätigkeitsspanne (zum Kopieren)					0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Musterzeile für Gruppenposten (zum Kopieren)		n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a.	00:00	n.a.	n.a.	n.a.	
oordination,	Unterstützung, Dokumentation des Projektverlaufs:												
eflexionsber	ichte und Zeitprotokoll												
	Persönliche Arbeitspakete im Zeitprotokoll eintragen/Aufwand schätzen		n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a.	00:00	n.a.	n.a.	n.a.	
	APe eintragen/Aufwand schätzen					0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	APe eintragen/Aufwand schätzen					0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Reflexionsbericht erstellen		n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a.	00:00	n.a.	n.a.	n.a.	
	Reflexionsbericht erstellen					0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Reflexionsberichte und Zeitprotokoll (Gesamt)		n 0			0:00		0:00	n.a. 00:00	n.a.	n.a.	n.a.	
	Renexionsberichte und Zeitprotokoli (Gesamt)		n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a.	00:00	n.a.	n.a.	n.a.	
am-Meeting													
	Team-Meeting		n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a.	07:20	n.a.	n.a.	n.a.	
	Teilnahme am Team-Meeting		27.05.15	11:45	12:30	0:45		0:45	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Teilnahme am Team-Meeting		03.06.15	11:45	13:20	1:35		1:35	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Teilnahme am Team-Meeting		10.06.15	11:45	13:00	1:15		1:15	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Teilnahme am Team-Meeting		17.06.15	11:45	13:00	1:15		1:15	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Teilnahme am Team-Meeting		24.06.15	11:45	13:00	1:15		1:15	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Teilnahme am Team-Meeting		24.06.15	11:45	13:00	1:15		1:15	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Protokoll für Team-Meeting erstellen					0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Team-Meetings (Gesamt)		n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a.	07:20	n.a.	n.a.	n.a.	
niektnlanun	g und -koordination (nur für Projektleiter!)												
υμεκτριατίατ	Projektleitung		n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a.	00:00	n.a.	n.a.	n.a.	
	Aktuelle Projektrisiken analysieren					0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Ist/Soll-Vergleich durchführen					0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	

	Team-Meeting vorbereiten	1			0:00		0:00	n.a.	n o	n o	n n	
	Arbeitsplan erstellen/pflegen	-			0:00		0:00		n.a.	n.a.	n.a.	
				n 0				n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Projektplanung und -koordination (Gesamt)	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a.	00:00	n.a.	n.a.	n.a.	
Dogolmößigor	Puild/Offices der Versienen (nur für Duild Verentwertlichet)											
Regennasiger	Build/Pflege der Versionen (nur für Build-Verantwortliche!) Durchführung regelmäßiger Build/Auswertung der Buildergebnisse		20				n 0	00:00		n 0		
	Durchführung regelmäßiger Build/Auswertung der Buildergebnisse	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a.		n.a.	n.a.	n.a.	
		+			0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Durchführung regelmäßiger Build/Auswertung der Buildergebnisse			n 0				n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Aufräummaßnahmen versionierte Artefakte	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a.	00:00	n.a.	n.a.	n.a.	
	Aufräummaßnahmen versionierte Artefakte				0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Aufräummaßnahmen versionierte Artefakte				0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Regelmäßiger Build/Pflege der Versionen (Gesamt)	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a.	00:00	n.a.	n.a.	n.a.	
Manadia siadia	/Aughus Fatuuri kuulanantianun Taat ata	_										
Kernaiszipiine	en (Analyse, Entwurf, Implementierung, Test, etc.)											
Analysis (Mar	2311)											
Analyse ("Was		1						00.00			00.00	
	Lastenheft erstellen/pflegen	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a.	00:00			00:00	
	Anwendungsfälle und Akteure finden und priorisieren				0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Anwendungsfall detailliert beschreiben				0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Nicht-funktionale Anforderungen herausarbeiten				0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Lastenheft überarbeiten				0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Lastenheft prüfen(Review)				0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Konzeptuelles Datenmodell entwickeln	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a.	00:00			00:00	
	Konzepte und Konzeptbeziehungen identifizieren				0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Konzepte in Pakete einteilen				0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Modell überarbeiten				0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Modell prüfen(Review)				0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Analyse (Gesamt)	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a.	00:00	n.a.	n.a.	n.a.	
Entwurf ("Wie												
	Systemarchitektur entwerfen	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a.	01:40			-01:40	
	Log. Komponenten/Pakete identifizieren				0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Paketschnittstelle definieren				0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Architektur überarbeiten	27.05.15					0:30	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Architektur prüfen(Review)	27.05.15		14:10			0:40	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Entwurfsdokumentation erstellen/bearbeiten	27.05.15	13:00	13:30	0:30		0:30	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Log. Komponente/Paket XYZ entwerfen	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a.	00:00			00:00	
	Klassen und Zuständigkeiten identifizieren				0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Feinentwurf Klasse/Interface				0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Entwurf überarbeiten				0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Entwurf prüfen(Review)				0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Entwurf (Gesamt)	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a.	01:40	n.a.	n.a.	n.a.	
Implementieru	ung											
	Paket XYZ implementieren	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a.	00:00			00:00	
	Code erstellen				0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Code kommentieren				0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Implementierung überarbeiten(Refactoring,etc.)				0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Implementierung prüfen(Code-Review, Unit-Test)				0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Bug-Fixing	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a.	00:00			00:00	
	Debuggen, Fehlerursache finden				0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	ggf. Bezug zum Bug-Report angeben

	Debuggen, Fehlerursache finden	1			0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	ggf. Bezug zum Bug-Report angeben
	Fehler beheben	1			0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	ggf. Bezug zum Bug-Report angeben
	Fehler beheben	1			0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	ggf. Bezug zum Bug-Report angeben
	Implementierung (Gesamt)	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a.	00:00	n.a.	n.a.	n.a.	95
	province of the second	1										
Test		1										
	Systemtest/Abnahmetest entwerfen	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a.	02:00	00:00		-02:00	
	Testfall entwerfen	22.06.15		11:45			2:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Testfall entwerfen	1			0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Systemtest/Abnahmetest durchführen	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a.	00:00			00:00	
	System gemäß Testfall prüfen				0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	System gemäß Testfall prüfen	1			0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Bug-Report schreiben	1			0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Testprotokoll schreiben	+			0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Test (Gesamt)	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a.	02:00	n.a.	n.a.	n.a.	
		1	a	α	α	α		52.50	α.	α.		
Gesamtbilanz:												
2130011011011011011												
Koordination.	Unterstützung, Dokumentation des Projektverlaufs	-										
		+										
		+										Korrektheit der farbig markierten
leu		1										Summenangabe bitte vor Abgabe
füç	Reflexionsberichte und Zeitprotokoll (Gesamt)	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a.	00:00	n.a.	n.a.	n.a.	prüfen!
Bitte keine weiteren Tätigkeitskategorien hinzufügen!	Tremexical social form (Sesam)	11.0	11.0	ii.a	11.0	11.00	11.0.	00.00	11.0.	ma.	11.0.	Korrektheit der farbig markierten
<u>≣</u> <u>≡</u>		1										Summenangabe bitte vor Abgabe
we	Team-Meetings (Gesamt)	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a.	07:20	n.a.	n.a.	n.a.	prüfen!
ori ori	ream-weetings (Gesami)	π.α	π.α	π.α	11.α	π.α	n.a.	07.20	π.α.	π.α.	π.α.	<u>'</u>
(eir teg		1										Korrektheit der farbig markierten
ka k	Projektplanung und -koordination (Gesamt) (nur für Projektleiter!)	n .	n 0	n 0	no	n o	n.a.	00:00	n.a.	n.a.	n.a.	Summenangabe bitte vor Abgabe prüfen!
Bit sits	Projektplanding und -koordination (Gesam) (nul lui Projektiellet!)	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	II.a.	00:00	II.a.	II.a.	II.a.	'
g ke	Develor Circle B. Halfolis and a Marie and Construct Construction	1										Korrektheit der farbig markierten
äti	Regelmäßiger Build/Pflege der Versionen (Gesamt) (nur für Build-	1						00.00				Summenangabe bitte vor Abgabe
_	Verantwortliche!)	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a.	00:00	n.a.	n.a.	n.a.	prüfen!
		1										Korrektheit der farbig markierten
	Koordination, Unterstützung, Dokumentation des Projektverlaufs	1										Summenangabe bitte vor Abgabe
	(Gesamt)	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a.	07:20	n.a.	n.a.	n.a.	prüfen!
Kerndiszipline	n (Analyse, Entwurf, Implementierung, Test, etc.)											
Ë		1										Korrektheit der farbig markierten
jge		1										Summenangabe bitte vor Abgabe
Bitte keine weiteren Tätigkeitskategorien hinzufügen!	Analyse (Gesamt)	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a.	00:00	n.a.	n.a.	n.a.	prüfen!
ere		1										Korrektheit der farbig markierten
n h		1										Summenangabe bitte vor Abgabe
e rie ×	Entwurf (Gesamt)	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a.	01:40	n.a.	n.a.	n.a.	prüfen!
) Since		1			I							Korrektheit der farbig markierten
ate ate		1										Summenangabe bitte vor Abgabe
itte tsk	Implementierung (Gesamt)	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a.	00:00	n.a.	n.a.	n.a.	prüfen!
e. m												Korrektheit der farbig markierten
l tig		1										Summenangabe bitte vor Abgabe
Light Light	Test (Gesamt)	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a.	02:00	n.a.	n.a.	n.a.	prüfen!
												•

	Kerndisziplinen (Analyse, Entwurf, Implementierung, Test, etc.) (Gesamt)	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a	n.a.	03:40	n.a.	n.a.	Korrektheit der farbig markierten Summenangabe bitte vor Abgabe prüfen!
Gesamtaufwan	d in dieser Iteration:							11:00			Korrektheit der farbig markierten Summenangabe bitte vor Abgabe prüfen!