

	Team-Meeting vorbereiten					0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Arbeitsplan erstellen/pflegen					0:00		0:00	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.	
	Regelmäßiger Build/Pflege der Versionen (nur für Build-Verantwortliche!)												
	Durchführung regelmäßiger Build/Auswertung der Buildergebnisse		n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	00:00	n.a.	n.a.	n.a.	
	Durchführung regelmäßiger Build/Auswertung der Buildergebnisse					0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Durchführung regelmäßiger Build/Auswertung der Buildergebnisse					0:00		0:00	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.	
	Kerndisziplinen (Analyse, Entwurf, Implementierung, Test, etc.)												
	Analyse ("Was?")												
	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	12:30	13:00	0:30			0:30	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	
	Architektur prüfen(Review)	27.05.15	13:30	14:10	0:40			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.	
	Implementierung												
	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					0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	ggf. Bezug zum Bug-Report angeben
	Fehler beheben					0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	ggf. Bezug zum Bug-Report angeben
	Fehler beheben					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.	
Test													
	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	9:45	11:45	2:00		2:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.		
	Testfall entwerfen				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				0:00		0:00	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.		
	Bug-Report schreiben				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.	
Gesamtbilanz:													
Koordination, Unterstützung, Dokumentation des Projektverlaufs													
Bitte keine weiteren Tätigkeitskategorien hinzufügen!	Reflexionsberichte und Zeitprotokoll (Gesamt)		n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	00:00	n.a.	n.a.	n.a.	Korrektheit der farbig markierten Summenangabe bitte vor Abgabe prüfen!
	Team-Meetings (Gesamt)		n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	07:20	n.a.	n.a.	n.a.	Korrektheit der farbig markierten Summenangabe bitte vor Abgabe prüfen!
	Projektplanung und -koordination (Gesamt) (nur für Projektleiter!)		n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	00:00	n.a.	n.a.	n.a.	Korrektheit der farbig markierten Summenangabe bitte vor Abgabe prüfen!
	Regelmäßiger Build/Pflege der Versionen (Gesamt) (nur für Build- Verantwortliche!)		n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	00:00	n.a.	n.a.	n.a.	Korrektheit der farbig markierten Summenangabe bitte vor Abgabe prüfen!
	Koordination, Unterstützung, Dokumentation des Projektverlaufs (Gesamt)		n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	07:20	n.a.	n.a.	n.a.	Korrektheit der farbig markierten Summenangabe bitte vor Abgabe prüfen!
Kerndisziplinen (Analyse, Entwurf, Implementierung, Test, etc.)													
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.	Korrektheit der farbig markierten Summenangabe bitte vor Abgabe prüfen!
	Entwurf (Gesamt)		n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	01:40	n.a.	n.a.	n.a.	Korrektheit der farbig markierten Summenangabe bitte vor Abgabe prüfen!
	Implementierung (Gesamt)		n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	00:00	n.a.	n.a.	n.a.	Korrektheit der farbig markierten Summenangabe bitte vor Abgabe prüfen!
	Test (Gesamt)		n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	02:00	n.a.	n.a.	n.a.	Korrektheit der farbig markierten Summenangabe bitte vor Abgabe 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.	n.a.	Korrektheit der farbig markierten Summenangabe bitte vor Abgabe prüfen!
Gesamtaufwand in dieser Iteration:									11:00				Korrektheit der farbig markierten Summenangabe bitte vor Abgabe prüfen!