

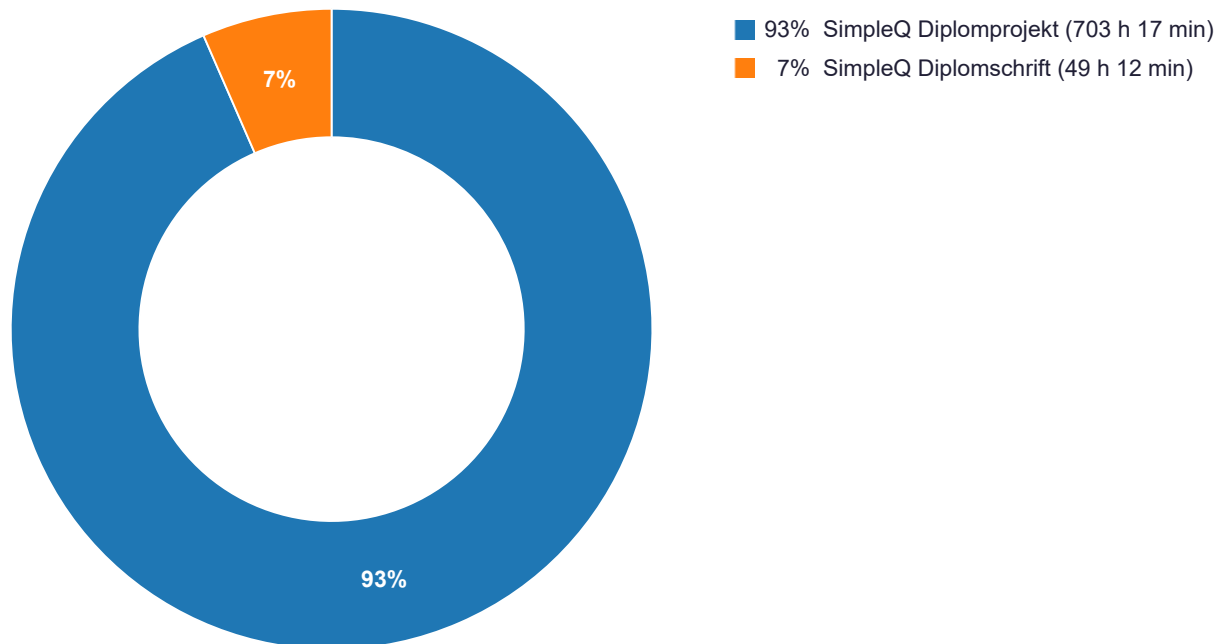
Tasks Report

01.01.2018 - 12.01.2019



Total Time 752 h 29 min

Total Time Distribution for Projects



Task	Time
SimpleQ Diplomprojekt (703 h 17 min)	
Jürgen Weber (187 h 25 min)	
Erstellung einer Datencaches in der App (Time: M, Type: Feature)	17 h 17 min
Implementierung der Benachrichtigungen (Time: L, Type: Feature)	15 h 16 min
Anmeldebildschirm implementieren (Time: M, Type: Feature)	13 h 03 min
Neue Fragearten in der App erstellen (Time: M, Type: Feature, US: 21)	11 h 48 min
Erstellung der CQPS (Time: M, Type: Feature)	9 h 27 min
Master Detail Navigation Implementierung (Time: S, Type: Feature)	8 h 41 min
Implementierung der Einstellungsseite (Time: S, Type: Feature)	7 h 20 min
Implementierung der tatsächlichen API in der App (Time: S, Type: Feature, US: 2)	7 h 19 min
Implementierung der API-Abfragen durch einen Simulationsdienst (Time: M, Type: Feature, US: 21)	6 h 50 min
Grundgerüst der App aufbauen (Time: S, Type: Feature)	6 h 46 min
Realisierung eines Loggers in der App (Time: M, Type: Feature, US: 2)	4 h 41 min
Problem beim Ändern der Sprache beheben (Time: M, Type: Bug, US: 23)	4 h 17 min
Einarbeitung: Xamarin.Forms (Time: S, Type: Feature)	4 h 13 min
Erstellung einer Hilfesseite in der App (Time: M, Type: Feature)	4 h 03 min
Einarbeitung: Benachrichtigungen in Xamarin.Forms (Time: M, Type: Feature)	3 h 43 min
Bedienkomfort der App erhöhen (Time: S, Type: Feature, US: 21)	3 h 00 min
Falsche Sprachendatei wird verwendet (Time: M, Type: Bug)	2 h 52 min
Mockup: Bearbeitung; Organisatorisches: Glossar erweitern	2 h 45 min
Einstellungsseite ergänzen (Time: S, Type: Feature)	2 h 44 min
Falsche Darstellung des Accordion unter Android (Time: M, Type: Bug)	2 h 09 min
Besprechung mit AG: Abnahme des Prototyps (Besprechung)	2 h 00 min
Besprechung mit AG: Vorstellung der Idee, Unklarheiten besprechen und klären	2 h 00 min
Besprechung Planung: Scrum Kennzahlen festgelegt, User Stories angelegt, Organisatorisches besprochen.	2 h 00 min
Screenshots erstellt und bearbeitet	2 h 00 min
Versuche mit Toast Notifications durchführen (Time: S, Type: Feature, US: 21)	2 h 00 min
Problem mit der Höhe einer ListView (Time: M, Type: Bug, US: 22)	1 h 59 min
FAQs für die App (Time: M, Type: Feature, US: 22)	1 h 47 min
Cancel Surveys (Time: L, Type: Feature, US: 11)	1 h 45 min
Änderung der RegisterPage in der App (Time: S, Type: Feature, US: 2)	1 h 37 min
Apple Developer Programm einrichten (Apple)	1 h 30 min
Repository einrichten (Priority: Medium, Type: Feature)	1 h 30 min
Testen des Prototyps (Time: S, Type: Maintenance, US: 18)	1 h 22 min
Diplomschrift: Infrastruktur einrichten und einen ersten Testbuild durchführen (Diplomschrift, Einrichtung)	1 h 20 min
Automatisches Überspringen der RegistrierungsPage (Time: M, Type: Feature)	1 h 18 min
Laden des Caches verbessern (Time: S, Type: Feature, US: 3)	1 h 16 min
Behavior Bug auf der OWQPage (Time: M, Type: Bug)	1 h 14 min
Anzeigefehler auf der RegisterPage (Time: S, Type: Bug, US: 2)	1 h 12 min
Bedienkomfort der App erhöhen (Time: S, Type: Feature, US: 2)	1 h 09 min
Liste aller Open source licenses (Time: S, Type: Feature, US: 22)	1 h 07 min
Ladescreen anzeigen solange Daten über Frage abgefragt werden (Time: S, Type: Feature, US: 3)	1 h 06 min
Fehlerbehebungen durchgeführt	1 h 05 min
Interaktivität der CQPS implementieren (Time: S, Type: Feature)	1 h 05 min

Task	Time
Anzeigen von mehreren gleichzeitig empfangenen Benachrichtigungen (Time: M, Type: Feature, US: 3)	1 h 03 min
Weihnachtsrelase vorbereiten	1 h 00 min
Xamarin: Lernen und Ausprobieren	1 h 00 min
Besprechung bzgl. Antragformular (Besprechung)	56 min
Besprechung Intern: Sprintende #3 (Besprechung, Besprechung Intern, Sprint)	55 min
Problem mit QR Code Scanner beheben. (Time: S, Type: Bug, US: 2)	55 min
Besprechung Intern: Abklärung mit Backend von Server, Weiteres Vorgehen (Besprechung)	52 min
Mockup: Erstellung	51 min
App stürzt nach Einlesen des Barcodes ab (Time: S, Type: Bug, US: 2)	50 min
Besprechung mit Betreuer Mag. Reis: Überarbeitung Diplomantragsschrift, Überarbeitung der individuellen Themenstellungen	50 min
Abmelden Funktion in der App implementieren (Time: S, Type: Feature)	44 min
Präsentation eines Prototyps (Besprechung, Demo, Prototyps)	40 min
Review & Retrospective & Planning Meeting	40 min
Besprechung Intern: Sprintende #4 (Besprechung, Besprechung Intern)	37 min
Besprechung Intern: Erklärung und Einführung in ein Versionierungssystem (Besprechung, Versionierungssystem)	36 min
Repository angepasst: Ordnerstruktur geändert und Dateien verschoben.	30 min
Änderung der Länge des Registrierungscode in der App (Time: S, Type: Feature)	26 min
Problem mit den Benachrichtigungen (Time: L, Type: Bug, US: 3)	26 min
Automatisches Entfernen von Fragen nach dem Abmelden (Time: S, Type: Feature, US: 2)	25 min
Organisatorisches: Pull Request durchgeführt, Ordnerstrukturen angepasst, Wiki bearbeitet	18 min
Überarbeitung des Mockups für die App (Time: S, Type: Bug)	17 min
Die Grundstrukturen für Tests für die App hinzugefügt. Tests für den SimulationService geschrieben.	15 min
Mockup: Ideen für das Mockup für die App gesammelt und skizziert	15 min
Repository angepasst: Issues verschoben, Organisatorische Angelegenheiten	15 min
Problem mit dem Ausklappen des Accordion auf der FAQPage (Time: S, Type: Bug, US: 22)	13 min
Lukas Schendlinger (214 h 46 min)	
MVC lernen (Type: Feature)	8 h 34 min
Alle Actions Exception-Safe machen	6 h 12 min
Model aufgrund der festgelegten Befragungsarten redesignen	6 h 07 min
Datenmodel design (Type: Feature)	5 h 50 min
Logging	5 h 06 min
Migration SignalR auf WebApi	4 h 56 min
Rechnungserstellung und -versendung abschließen	4 h 50 min
Login und Registration für Kunden implementieren	4 h 47 min
Bugfixing	4 h 32 min
Alle Actions testen	4 h 24 min
Mergen und 1und1 Server einrichten	3 h 53 min
Webserver einrichten	3 h 52 min
Model in DB erstellen, API Methoden im Code definieren (Type: Feature)	3 h 49 min
Webinterface-Login testen, WebApi-Authorization implementieren	3 h 33 min
Webinterface-Login implementieren	3 h 29 min
Model und SurveyCreationController an festgelegte Änderungen anpassen	3 h 28 min

Task	Time
Model update (PricePerClick-Spalte in Customer), MultiResultsView und -Controller erstellen und testen	3 h 20 min
Erstellung einer API-Methode zum Abruf der Umfragedaten, Erstellung und Implementierung von Testprogrammen	3 h 18 min
Bugfixing - survey senden: Proxy im web.config einstellen	3 h 15 min
Sprint Planung	3 h 15 min
OneSignal-API aufrufen und testen, GroupAdministration Invitations + QR-Code verschicken	3 h 07 min
Price-Per-Click-Funktion implementieren, periodische Rechnungserstellung und -aussendung realisieren	3 h 05 min
Periodische Befragungen ermöglichen	3 h 04 min
Logging einbauen	2 h 53 min
WebAPI-Authorization einrichten	2 h 52 min
Async Actions	2 h 51 min
Controller bzgl. geändertem Model anpassen	2 h 51 min
Login und Registration implementieren bzw. anpassen und testen	2 h 44 min
bugfixes, merging, publishing	2 h 41 min
Model anpassen bzgl m:n zw. Department und Person	2 h 39 min
Dokumentieren	2 h 36 min
FaqEntries-Mobile, Logging	2 h 33 min
WebAPI Client Authentication und HTTPS einrichten	2 h 31 min
Registration implementieren	2 h 27 min
Aktualisiertes Model testen	2 h 20 min
SurveyResultsController - SingleResult-Action erstellen und testen	2 h 14 min
PartialViews auf "normale" Views umbauen (jeder Tab wird einzeln geladen), Besprechung mit Prof. Reis	2 h 10 min
Login und Registration für Mobil-App implementieren und Testprogramm für Mobil-Funktionen erstellen + Login-Test implementieren (Type: Feature)	2 h 09 min
Umfragebeantwortung implementieren und testen	2 h 07 min
Effizienteres Warten auf Umfrageaussendung realisieren	2 h 01 min
Nico bei Einrichtung d. Webinterfaceprojekt helfen	2 h 00 min
Besprechung mit AG	1 h 59 min
Testen mit 2. Customer	1 h 52 min
Abstimmen und WebServer-Config	1 h 50 min
Besprechung mit Team	1 h 50 min
Datenbedarf von Config/Support mit Frontend abstimmen, Erstellen von Config-ViewModel, Besprechung mit Betreuer Prof. Reis	1 h 50 min
SurveyCreationController implementieren + Model update	1 h 46 min
Projekt korrekt deployen, Helfen bei Fehlerbeseitigung bei Nico	1 h 45 min
Sprint Planung für Sprint 3	1 h 45 min
LoadTypesByCategory, RegCode bei CategoryCreation returnen, Bugfixes	1 h 44 min
Nico bei Aufruf der Actions helfen	1 h 42 min
Settings Controller und ViewModel implementieren	1 h 41 min
Bugfixes, Authorization mit Mobile, kurze Besprechung mit Prof. Reis	1 h 40 min
MultiResultModel redesign	1 h 38 min
Publishen	1 h 38 min
ViewModels erstellen und abstimmen von Anforderungen zwischen Back- und Frontend	1 h 38 min
Settings-Controller anpassen	1 h 36 min
Projekt deployen, OneSignal einrichten	1 h 35 min
SurveyCreationController testen	1 h 32 min

Task	Time
sp_CreateBills zur Rechnungserstellung erstellen + tr_ChoosesIns um CostBalance-Aufbuchung erweitern	1 h 31 min
Testen bisheriger Controller-Methoden	1 h 27 min
Mergen und Abstimmen zw. Back- und Front-End	1 h 25 min
Model anpassen/korrigieren (Type: Feature)	1 h 23 min
Redesign schedulers	1 h 23 min
Hub-Methoden testen und ggf. Fehler korrigieren	1 h 21 min
MobileController testen	1 h 16 min
WebAPI-Methoden Join und Leave für Gruppe	1 h 14 min
Rework - Umfrageauswertung	1 h 13 min
SurveyCreationModel und -Controller: TextAnswerOptions integrieren	1 h 11 min
Support-Controller und -ViewModel implementieren	1 h 05 min
ValidationMessages für Views einbauen	1 h 04 min
Bugfix: Model anpassen da AnswerTypes für jeden Customer separat (de-)aktiviert werden müssen	59 min
Inkorrektes Einfügen in Beziehungstabelle beheben. (Type: Bug)	59 min
SSL Zertifikat für Mobil-Authentifizierung	57 min
SurveyCreationModel und -Controller: DateTime auftrennen, Template-Surveys integrieren (auch in DB)	54 min
Gruppenverwaltungs-/Settings-/Support-Controller testen	52 min
Besprechung mit Projektbetreuer Prof. Reis	50 min
GroupAdministration und Survey-Cancelling implementieren	50 min
Merging, WebAPI-Dokumentation vervollständigen	50 min
LoadTemplate-Bug beheben	49 min
Settings - offenen Gesamtbetrag laden	49 min
Controller dokumentieren	46 min
Präsentation mit Prof. Reis <3	45 min
Bugfix: SurveyCreation/LoadTemplate-Exception	44 min
SurveyResults: Trendanalyse - Filtern nach Fragestellung	44 min
Speziellen Preis für bestimmte Kunden ermöglichen	42 min
Datenmodel anpassen + sp für alte Umfragen löschen	41 min
Besprechungsprotokolle vervollständigen, Kruki bei Fehlerbeseitigung helfen	37 min
Definition Antworttypen/Antwortmöglichkeiten	37 min
SurveyCategories deaktivierbar machen + trigger für löschen	37 min
Model dokumentieren	36 min
SurveyCreation LikertSkala abstufungen einfügen, AnswerOptions prüfen	35 min
Controller refactoring	34 min
WebAPI dokumentieren	33 min
Heutige Änderungen im Wiki dokumentieren	32 min
Antrag ausbessern	31 min
Besprechungsprotokoll schreiben	31 min
DA Antrag schreiben/korrigieren	30 min
SurveyCreationController::LoadSurveyDates(int,int) erstellen	29 min
trigger für einfügen/update von votes	29 min
Redirect wenn bereits eingeloggt	25 min
Database backup scheduler	24 min
Bugfix: Duplicate-Key in Umfrageauswertung (AnswerOption-Name), Return von neuer ID bei Gruppen- und Kategorienerstellung	23 min
Dokumentation für WebAPI, ViewModels und Datenmodell aktualisieren	22 min

Task	Time
Befragungsarten mit Auftraggeber abklären	21 min
Standardmäßige Kategorien einbauen	20 min
Support-Controller und -ViewModel dokumentieren	20 min
Besprechungsprotokoll	19 min
Settings-Controller lt. besprochenen Anforderungen anpassen	16 min
sp_CheckExceededSurveyData() jeden Tag um 03:00 aufrufen lassen (Scheduler)	8 min
Bugfixing - Invitation E-Mail	7 min
Nico Srnka (118 h 44 min)	
webinterface	51 h 29 min
website (website)	48 h 32 min
User Storys	5 h 01 min
bpmn (BPMN)	4 h 00 min
website steuerbares smartphone (website)	4 h 00 min
website finishen (website)	3 h 42 min
Nachtrag Schule	2 h 00 min
Tobias Krukenfellner (182 h 22 min)	
Implementing basic webinterface design (Type: Feature)	134 h 35 min
Organisatorisches	10 h 10 min
Change results design (Time: L)	4 h 24 min
Webinterface Bugfixing (Type: Bug)	4 h 10 min
Change whole results design (Time: L)	3 h 57 min
Designing webinterface mockup	3 h 38 min
Besprechung Andi (Besprechung)	3 h 13 min
SimpleQ change Results layout (Type: Feature)	2 h 53 min
Razor Syntax erlernen	2 h 43 min
Insert usability to survey creation (Time: S)	2 h 34 min
Globalization erlernen (Time: M)	1 h 57 min
Sprint planung (sprint 3) (Besprechung)	1 h 36 min
Mathematische Preisfunktion aufstellen	1 h 34 min
Show freetext answers implementation (Time: M)	1 h 29 min
add freetext evaluation (Time: M, Type: Feature)	1 h 01 min
fix modal bug (Time: S, Type: Bug)	34 min
SimpleQ change Header Layout (Type: Feature)	33 min
Refactoring Weninterface Code (Type: Feature)	20 min
Logo bearbeiten (Type: Feature)	18 min
Mit nico mergen ENDLICH	14 min
Webinterface change multi result view (Type: Feature)	11 min
Auswertung Bugfix (Time: S, Type: Bug)	9 min
Managing Paypal	9 min
SimpleQ Diplomschrift (49 h 12 min)	
Jürgen Weber (12 h 49 min)	
Übetragung in Latex (Diplomschrift)	6 h 32 min
Mobile Betriebssysteme (Diplomschrift)	2 h 28 min
Entwicklungsmöglichkeiten für Mobile Apps.	2 h 14 min
Ausbesserungen (Diplomschrift)	1 h 35 min
Lukas Schendlinger (13 h 29 min)	
BPMN-Diagramm erstellen	3 h 37 min
Datenbanksysteme beschreiben	3 h 16 min
Verwendungsablauf beschreiben	3 h 09 min

Task	Time
Datenmodell beschreiben	2 h 16 min
Backupstrategien beschreiben	39 min
Datenbanktechnologien beschreiben	32 min
Nico Srnka (10 h 30 min)	
Diplomschrift	4 h 09 min
vertriebshomepage	3 h 06 min
Implementierung (Diplomschrift)	2 h 23 min
itil	52 min
Tobias Krukenfellner (12 h 24 min)	
Schreiben über das Bezahlkonzept	5 h 01 min
Schreiben (Diplomschrift)	3 h 57 min
Über Business Model Canvas schreiben	1 h 55 min
Business Model Canvas erstellen	1 h 16 min
Konkurrenzanalyse (Diplomschrift)	15 min