## Arbeitsjournal

Wirtschaftsprojekt «px: PEAX Command Line Client»

## Patrick Bucher

13.11.2019

| Datum          | Stunden | Bereich       | Tätigkeit  |
|----------------|---------|---------------|--|
| Sa, 14.09.2019 | I.O     | Dokumentation | Aufsetzen der Dokumentation mit LaTeX                                  |
| Di, 17.09.2019 | 1.0     | Projekt       | Kick-Off-Meeting mit Auftraggeber und Betreuer                         |
| Mi, 18.09.2019 | 1.0     | Projekt       | Entwurf Rahmen- und Meilensteinplan; Kurzbesprechung mit               |
|                |         |               | Auftraggeber   |
| Fr, 20.09.2019 | 0.5     | Projekt       | Rahmen- und Meilensteinplan überarbeiten                               |
| So, 22.09.2019 | 1.0     | Dokumentation | Notizen zur Technologie-Evaluation (Programmiersprache)                |
| Di, 24.09.2019 | 1.0     | Dokumentation | Literraturrecherche (Architektur, Kommandozeile, UNIX, Testing)        |
| Do, 26.09.2019 | 1.0     | Projekt       | Rahmen- und Meilensteinplan; Meilensteinbericht 1 entworfen            |
| Fr, 27.09.2019 | 1.0     | Projekt       | Besprechung Rahmen- und Meilenstienplan mit Betreuer                   |
| Fr, 27.09.2019 | 1.0     | Projekt       | Vorbereitung auf Workshop (Slides erstellen, Teststrategie skizzieren) |
| Sa, 28.09.2019 | 2.5     | Projekt       | Workshop Vorgehensmodell   |
| Sa, 28.09.2019 | 2.0     | Projekt       | Projektplan gemäss Besprechung überarbeitet                            |
| So, 29.09.2019 | 1.0     | Recherche     | Recherche zur sicheren Verwahrung von Tokens angestellt                |
| Mo, 30.09.2019 | 1.0     | Recherche     | Library für betriebssystemweiten Keystore ausprobiert                  |
| Mi, 02.10.2019 | 0.5     | Dokumentation | Struktur der Dokumentation gemäss Dokument «Aufbau Bericht»            |
|                |         |               | angepasst  |

| Datum          | Stunden | Bereich       | Tätigkeit  |
|----------------|---------|---------------|--|
| Mi, 02.10.2019 | 0.5     | Dokumentation | Teststrategie grob skizziert   |
| Do, 03.10.2019 | 0.5     | Dokumentation | Verschiedene Aspekte im Zusammenhang mit der PEAX-Umgebung             |
|                |         |               | analysiert   |
| Do, 03.10.2019 | I.O     | Dokumentation | Teststrategie: Agile Testing Quadrants Q1 und Q2 ausgearbeitet         |
| Fr, 04.10.2019 | 0.5     | Projekt       | Besprechung Projektplan und -fortschritt mit Betreuer                  |
| Sa, 05.10.2019 | I.O     | Dokumentation | Kontextdiagramm erstellt   |
| So, 06.10.2019 | 1.5     | Dokumentation | Teststrategie fertig ausformuliert                                     |
| So, 06.10.2019 | 1.0     | Recherche     | Recherche zu Testing und Programmiersprachen (Go und Rust)             |
| So, 06.10.2019 | I.O     | Dokumentation | Evaluation Programmiersprache abgeschlossen                            |
| So, 06.10.2019 | 0.5     | Dokumentation | Umstellung auf kompakte Nimbus-Schriftartenfamilie                     |
| So, 06.10.2019 | 1.5     | Projekt       | Erarbeitung Backlog und Formulierung der User Stories                  |
| So, 06.10.2019 | 0.5     | Dokumentation | Kontextdiagramm verdeutlicht und Glossar dazu geschrieben              |
| Sa, 12.10.2019 | 1.0     | Dokumentation | Ausgangslage im Kapitel Problemstellung beschrieben                    |
| Sa, 12.10.2019 | 0.5     | Umsetzung     | Einrichten der Entwicklungsumgebung (private Hardware)                 |
| Sa, 12.10.2019 | 0.5     | Umsetzung     | Aktualisierung von Versionen (Go 1.13, Alpine 3.10 für CI-Container)   |
| So, 13.10.2019 | 0.5     | Umsetzung     | Story 1: Konfiguration sämtlicher Umgebungen                           |
| So, 13.10.2019 | 1.5     | Umsetzung     | Story 2: Einrichten der GitLab-CI-Pipeline für geskriptete Testfälle   |
| Mo, 14.10.2019 | 1.5     | Umsetzung     | Story 3: Refactoring der Login-Funktion (Aufteilung in Untermodule)    |
| Mo, 14.10.2019 | 0.5     | Umsetzung     | Story I: Login getestet (dev/devpatch/test/testpatch/stage)            |
| Di, 15.10.2019 | 0.5     | Umsetzung     | Story 2: lokale Ausführung der CI-Pipeline                             |
| Di, 15.10.2019 | I.O     | Umsetzung     | Story 3: Refactoring der Login-Funktion (neuer flow für 2FA)           |
| Mi, 16.10.2019 | 3.0     | Umsetzung     | Story 3: Request für 2FA erstellen und abschicken (erfolgreich)        |
| Do, 17.10.2019 | I.O     | Umsetzung     | Story 3: Refactoring des neu geschriebenen 2FA-Codes                   |
| Fr, 18.10.2019 | 0.5     | Projekt       | AWK-Skript zur Auswertung des Arbeitsjournals erweitert (Stories)      |
| Fr, 18.10.2019 | 0.5     | Umsetzung     | Story 4: Erweiterung der Umgebungskonfiguration (Flag<br>Confidential) |
| So, 20.10.2019 | I.O     | Umsetzung     | Story 4: Sicheres Abspeichern von Tokens; Tests auf Linux              |
| So, 20.10.2019 | 0.5     | Dokumentation |  |
| So, 20.10.2019 | 0.5     | Umsetzung     | Story 4: Erweiterung der CI-Pipeline um Logout-Test                    |

| Datum          | Stunden | Bereich       | Tätigkeit   |
|----------------|---------|---------------|---|
| So, 20.10.2019 | I.O     | Umsetzung     | Story 4: Test auf Windows und macOS                                 |
| So, 20.10.2019 | I.O     | Umsetzung     | Story 4: Sicher verwahrten Token für weitere Requests verwenden     |
| So, 20.10.2019 | 0.5     | Umsetzung     | Erstellung Release vo.1.0   |
| So, 20.10.2019 | 0.5     | Dokumentation | Sequenzdiagramm zur Zwei-Faktor-Authentifizierung erstellt          |
| Mo, 21.10.2019 | 1.0     | Dokumentation | Abstract entworfen, Umgebungen beschrieben, offene Punkte vermerkt  |
| Mi, 23.10.2019 | I.O     | Dokumentation | Feedback zu Sprint 1 aufgenommen und kommentiert                    |
| Fr, 25.10.2019 | I.O     |               | Analyse des Projektauftrags (Benutzer, Betriebssysteme, Shells)     |
| Sa, 26.10.2019 | 1.5     | Dokumentation | Lücken in der Analyse geschlossen                                   |
| So, 27.10.2019 | 2.0     | Dokumentation | Risikoanalyse, Stand der Praxis                                     |
| So, 27.10.2019 | I.O     | Projekt       | Sprint 2 geplant, User Stories geschrieben                          |
| Mo, 28.10.2019 | I.O     | Dokumentation | Stand der Praxis und Vorgehen weiter beschrieben                    |
| Di, 29.10.2019 | 1.0     | Dokumentation | Referenzen nachgetragen, Anhänge erwähnt, Angefangenes auformuliert |
| Fr, 01.11.2019 | 2.0     | Umsetzung     | Story 5: Handhabung mehrerer Umgebungen                             |
| Mo, 04.11.2019 | 1.5     | Umsetzung     | Story 6: Generischer GET-Request mit Testskript                     |
| Di, 05.11.2019 | 2.0     | Umsetzung     | Story 7: Refactoring Token Store                                    |
| Mi, 06.11.2019 | 1.5     | Umsetzung     | Story 7: Erneuerung Access Token anhand Request Token; Refactoring  |
| Do, 07.11.2019 | 2.0     | Umsetzung     | Story 7: Verschieben des HTTP-Codes in das requests-Modul           |
| Fr, 08.11.2019 | 1.5     | Umsetzung     | Story 7: Umsetzung/Test Retry-Mechanismus für Dokument-Upload       |
| Fr, 08.11.2019 | I.O     | Dokumentation | Sequenzdiagramm zum Retry-Mechanismus erstellt                      |
| Fr, 08.11.2019 | 0.5     | Projekt       | Besprechung mit Betreuer: Stand Dokumentation und Prototyp          |
| Sa, 09.11.2019 | 2.0     | Umsetzung     | Story 7: Erweiterung Token Refresh; Verwendung für GET-Befehl       |
| Sa, 09.11.2019 | 0.5     | Projekt       | AWK-Skript zur Auswertung der Arbeitsjournals verbessert            |
| Sa, 09.11.2019 | 3.5     | Umsetzung     | Story 8: Refactoring Token Handling; Agent Login und Logout         |
| So, 10.11.2019 | 3.5     | Umsetzung     | Story 9: Hilfefunktion und Refactoring Command-Auswahl              |
| So, 10.11.2019 | 1.5     | Umsetzung     | Story 10: Vollzugsmeldungen mit -v/-verbose-Flag                    |
| So, 10.11.2019 | 2.0     | Umsetzung     | Ausgiebiges Testen auf Linux, macOS und Windows                     |

| Datum          | Stunden | Bereich       | Tätigkeit  |
|----------------|---------|---------------|--|
| So, 10.11.2019 | 0.5     | Recherche     | Möglichkeiten zur Unterscheidung von Betriebssystemen recherchiert |
| So, 10.11.2019 | 1.0     | Umsetzung     | Hotfix: Passworteingabe auf Windows korrigiert; erneute Tests      |
| So, 10.11.2019 | 1.0     | Projekt       | Freigabe Release, Schreiben von Release Notes und                  |
|                |         |               | Meilensteinbericht   |
| So, 10.11.2019 | 1.0     | Recherche     | Lektüre zur Geschichte von UNIX (Design von                        |
|                |         |               | Kommandozeilenprogrammen)  |
| Mo, 11.11.2019 | 0.5     | Dokumentation | Konzept von stderr/stdout erläutert                                |
| Mo, 11.11.2019 | 1.0     | Projekt       | Arbeitskollegen instruiert und deren Rückmeldungen aufgenommen     |
| Di, 12.11.2019 | 1.0     | Recherche     | Versionsinformationen in Binärdateien hineinkompilieren            |
| Di, 12.11.2019 | 0.5     | Umsetzung     | Experiment: Version von Git-Repository ins Programm                |
|                |         |               | hineinkompilieren  |
| Mi, 13.11.2019 | 1.0     | Dokumentation | Rückmeldungen von Arbeitskollegen geprüft und kommentiert          |
|                | 84.5    | Total         |  |