

Roadmap downtimecapture

Q1
11.04.23 - 25.04.23

Q2
02.05.23 – 20.06.23

Q3
27.06.23 – 04.07.23

| Q1 - Planung | | Q2 - Entwicklung | | | | | Q3 - Abnahme |
|--------------|--|--|---|---|---|---|--|
| | | 02.05.23 Erste Story | 09.05.23 Erster Sprint | 23.05.23 Zweiter Sprint | 06.06.23 Dritter Sprint | 20.06.23 Vierter Sprint | |
| Planning | <ul style="list-style-type: none"> Anforderungen/ User Stories, Entwicklungsumgebung Anforderungsanalyse und Planung | <ul style="list-style-type: none"> Datenmodell | <ul style="list-style-type: none"> GUI | <ul style="list-style-type: none"> Laufende Weiterentwicklung | | <ul style="list-style-type: none"> Usability Testessen DV-Konzept Architektur Entwicklungsabschluss | <ul style="list-style-type: none"> Touch-Down, Auslieferung und Abschlusspräsentation Projektmesse, Pitch und Messestand |
| | | | | | | | |
| Development | <ul style="list-style-type: none"> Mit Entwicklungsumgebung (Frontend, Backend) auseinandersetzen | <ul style="list-style-type: none"> US 1.1 Scan mit Smartphone US 1.2 Übergabe der Maschinen-Stammdaten mit URL US 2 Keine Anmeldung | <ul style="list-style-type: none"> US 3 Fotoaufnahme in WebApp US 4 Fotoaufnahme verwerfen US 6 Maschinen-stammdaten in Webapp übertragen US 5.1 Foto hochladen in WebApp US 10 Foto löschen | <ul style="list-style-type: none"> US 8 Erfassung Kommentar US 7.4 Speicherung Kommentar US 7.2 Speicherung Foto | <ul style="list-style-type: none"> US 7.5 Speicherung downtime-Meldung US 7.1 Speicherung Maschinenstammdaten | <ul style="list-style-type: none"> Bugfixes | |
| | | | | | | | |
| Testing | | <ul style="list-style-type: none"> Testen anhand der Akzeptanzkriterien | | | | | <ul style="list-style-type: none"> Systemtest/Abnahmetest |