Rolle	Product Owner	Scrum Master	Developer	Developer	Developer	Developer	Developer	Durchschnitt
Changed Lines Of Code (CLOC)	3	4	3	7	3	8	7	5,00
CLOC pro Entwickler	3	2	6	4	6	7	3	4,43
CLOC pro Commit	4	4	8	4	3	4	7	4,86
Commits	3	6	7	8	2	8	8	6,00
Commits pro Entwickler	3	2	3	5	2	8	4	3,86
Kommentare pro Commit	6	7	5	3	3	7	3	4,86
Pull Requests	6	9	9	10	3	8	3	6,86
Gemergte Pull Requests	3	7	9	10	3	8	8	6,86
Abgelehnte Pull Requests	3	10	7	8	3	9	7	6,71
Kommentare pro Pull Request	5	9	4	6	4	3	4	5,00
Burn Down	10	10	10	8	6	10	9	9,00
Velocity	10	10	9	10	5	10	9	9,00
Cumulative Flow	10	9	9	6	7	8	9	8,29
Lead Time	10	10	9	6	4	10	8	8,14
Bug Counts	10	9	7	2	6	10	9	7,57
Bug-Erzeugungsrate	10	8	5	8	3	10	8	7,43
Bug-Fertigstellungsrate	10	6	5	8	3	7	8	6,71
Aufgaben-Volumen	10	10	8	7	8	8	9	8,57
Aufgaben-Rückfälligkeit	7	10	9	3	7	8	9	7,57
Build-Dauer	5	3	3	1	4	8	8	4,57
Build-Status	10	8	3	4	4	8	9	6,57
Build-Frequenz	5	2	3	4	5	4	8	4,43
Test Reports	10	4	6	4	6	10	9	7,00
Code Coverage	10	4	7	8	6	10	9	7,71
Stresstests oder Benchmarking	10	4	9	5	7	10	10	7,86
CPU Nutzung	7	4	2	10	6	10	9	6,86
Heap Size	7	4	2	10	6	10	9	6,86
Fehlerraten	10	3	3	7	6	7	10	6,57
Antwortzeiten	10	2	2	7	6	8	9	6,29
Benutzeranzahl	10	2	2	5	6	10	8	6,14
Aufenthaltsdauer	10	2	2	5	3	10	8	5,71
Conversion Rate	10	1	2	9	3	8	9	6,00
Verfügbarkeit	10	4	2	9	6	10	10	7,29
Semantisches Logging	10	1	2	3	4	8	8	5,14

Wenn von Interesse, welche Fragen wären noch interessant?

Obige Metriken (Metriken aus den APM- und BI -Systemen) sind sehr interessant allerdings nicht für Scrum-Retrospektive?! Diese Infos sollte an einem anderen Ort/Zeit besprochen werden. Dann allerdings sehr interessant, zwischen 7 und 9.

Gibt es noch Metriken, die interessant wären, aber du hier vermisst hast? Wenn ja, welche?

Flüchtigkeit der Anforderungen: Wie oft wurde eine Anforderung angepasst

Anforderugen: wie oft und in welchem Zeitrahmen wird ein Feature geändert? (Bestellen, release, änderung, release, änderung, release)

War irgend etwas unklar? Müssen gewisse Abschnitte oder Metriken besser erklärt werden?

Mir war zunächst nicht klar was generell gefragt ist bzw das Ziel des Fragebogens.

Ist die gewählte Skala sinnvoll? Gibt es Verbesserungsvorschläge?

Lieber eine ungerade Skala verwenden, wo es keine Mitte gibt, sonst sinnvoll

Gibt es deiner Meinung nach Schwachstellen im Prozess, im Produkt oder in Ressourcen, die nicht durch eine der vorher genannten Metriken abgedeckt ist?