

| Messgruppe | Nr. | Metrik | Ergebnis |
|--------------------------|-----|---|-----------------------|
| Artefakte (z.B. Code) | 12 | LoC für einen Endpunkt | 45 |
| | 13 | Methodenaufrufe für einen Endpunkt | 13 |
| | | | |
| Performance | 7 | Latenz Antwort bei Messung an Endpunkt ohne Logik | 9ms |
| | 8 | Druchsatz bei 100.000 Anfragen mit 255 echt parallelen Clients in Anfragen/Sek | 27.625,2 Anfragen/sec |
| | 9 | Messung Speicherverbrauch (RSS) unter Last: Kleiner 100MB | 31MB |
| | 29 | Messung Startzeit | 18,4ms |
| | | | |
| Recherche | 21 | Länge vom Support in Monaten pro Major Release | unklar |
| | 22 | Kommerzieller Support vorhanden (j/n) | nein |
| | 23 | Release Zykluslänge bzw. Durchschnittlicher Majorrelease Abstand | Noch nicht v1 |
| | 24 | Businessimpact bei Verlust des Frameworks: Ordinalskala(stark, mittel, schwach) | schwach |
| | 25 | Große Firmen die auf das Framework setzen: Ordinalskala(viele, wenige, keine) | keine |
| | 26 | Github Repository : Star + Watch + Fork | 6850 |
| | | | |