

Lösungseinzugszentrale LEZ (Lastenheft)

Martin Thoma

19. April 2016

Projekt: Lösungseinzugszentrale LEZ
Auftraggeber: Karlsruhe Institute of Technology
Auftragnehmer: Eine Firma

| Version | Datum | Autor(en) |
|---------|------------|--------------|
| 1.0 | 26.04.2012 | Martin Thoma |

Inhaltsverzeichnis

| | | |
|----------|---------------------------------------|----------|
| 1 | Zielbestimmung | 1 |
| 2 | Produkteinsatz | 1 |
| 3 | Funktionale Anforderungen | 1 |
| 4 | Produktdaten | 2 |
| 5 | Nichtfunktionale Anforderungen | 2 |
| 6 | Systemmodelle | 2 |
| 6.1 | Szenarien | 2 |
| 6.2 | Anwendungsfälle | 2 |
| 7 | Glossar | 3 |

1 Zielbestimmung

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.

Duis autem vel eum iriure dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie consequat, vel illum dolore eu feugiat nulla facilisis at vero eros et accumsan et iusto odio dignissim qui blandit praesent luptatum zzril delenit augue duis dolore te feugait nulla facilisi. Lorem ipsum dolor sit amet,

2 Produkteinsatz

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.

Duis autem vel eum iriure dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie consequat, vel illum dolore eu feugiat nulla facilisis at vero eros et accumsan et iusto odio dignissim qui blandit praesent luptatum zzril delenit augue duis dolore te feugait nulla facilisi. Lorem ipsum dolor sit amet,

3 Funktionale Anforderungen

| Nummer | Beschreibung |
|--------|---|
| /FA10/ | Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam |
| /FA20/ | Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr |
| /FA30/ | adasdfasdf asdf asdfas |

4 Produktdaten

| Nummer | Beschreibung |
|--------|-----------------------------|
| /PD10/ | asdfasdf asdf asdf |
| /PD20/ | asdf asdf asfas asdfas asdf |
| /PD30/ | asdf asdf asdfa a |

5 Nichtfunktionale Anforderungen

| Nummer | Beschreibung |
|--------|------------------------------------|
| /NF10/ | asdf asdf asdf asdf asdf asdf |
| /NF20/ | asdf asdf asdfatergfgasdgewr asdfh |

6 Systemmodelle

6.1 Szenarien

6.2 Anwendungsfälle

