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 6.1 Szenarien	2 2 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 gubergaren, 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	
$/\mathrm{FA}20/$	Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr	
/FA30/	adasdfasdf asdf asdfas	

4 Produktdaten

Nummer	Beschreibung
/PD10/	asdfasdf asdf
$/\mathrm{PD20}/$	asdf asdf asfas asdfas asdf
/PD30/	asdf asdf asdfa a

5 Nichtfunktionale Anforderungen

Nummer	Beschreibung
/NF10/	asdf asdf asdf asdf asdf
$/\mathrm{NF}20/$	asdf asdf asdftergfgasdgewr asdfh

6 Systemmodelle

6.1 Szenarien

6.2 Anwendungsfälle