Edwards Biotope - Interdiszipliänres Projekt II

26.03.2019

Contents

| 1 | Abstract | 2 |
|---|--------------------------------------|-------------|
| 2 | Einleitung | 2 |
| 3 | Software-Entwicklung 3.1 Architektur | 2 2 2 |
| 4 | Projekt-Management | 2 |
| 5 | $\ddot{\mathbf{A}}\mathbf{sthetik}$ | 2 |
| 6 | Basics für I⁴T _E X | 3 |
| | 6.1 Font-Format | 3 |
| | 6.2 Kommentare | |
| | 6.3 Mathematische Ausdrücke | 3 |
| | 6.4 Bilder | 3 |
| | 6.5 Zitate und Referenzen | 3 |

- 1 Abstract
- 2 Einleitung
- 3 Software-Entwicklung
- 3.1 Architektur

Hier finden sich die Neuerungen zum Thema Architektur

3.2 Infrastruktur

Hier finden sich die Neuerungen zum Thema Infrastruktur

- 4 Projekt-Management
- 5 Ästhetik

Basics für LATEX 6

Font-Format 6.1

Italic

Bold

Code

Tabstops: Eins Zwei Drei

Kommentare 6.2

(siehe Code)

Mathematische Ausdrücke

Bruch: $\frac{a}{b}$

Wurzel: $\sqrt{2}$ Potenz: 2^2

Summe: $\sum_{n=1}^{\infty} 2^{-n} = 1$ Limes: $\lim_{x \to \infty} f(x)$

Bilder 6.4



Figure 1: Mystisches Lichtfass

Und so referenziert man dynamisch auf die Abbildung figure 1

6.5 Zitate und Referenzen

So zitiert man mit Referenz [1, Seite 100]

References

 $[1] \ \, {\rm Autor}, \, {\rm Test}, \, {\rm Ort}, \, 2{\rm nd} \, \, {\rm Edition}, \, 2019$