PFLICHTENHEFT

Multimediatool zum Testen von Videoencodern

Carina, Ben, Johannes, Noel, Sascha, Simon 13. November 2015

Inhaltsverzeichnis

1 Zielbestimmung

Das Programm soll ermöglichen, verschiedene Videocodecs auf ihre Qualität zu untersuchen.

- 1.1 Musskriterien
- 1.2 Wunschkriterien
- 2 Produkteinsatz
- 2.1 Anwendungsbereiche
- 2.2 Zielgruppe
- 2.3 Betriebsbedingungen
- 3 Produktumgebung

3.1 Hardware

Für die Software wird ein 64 Bit Betriebssystem benötigt, welches einen 64 Bit Prozessor voraussetzt.

3.2 Software

- 64Bit Linux
- Qt Bibliothek

4 Funktionale Anforderungen

5 Produktdaten

5.1 Abgespeicherte Daten

Die drei zuletzt verwendeten Videos werden abgespeichert, sodass diese über ein Dropdown-Auswahlmenü schnell ausgewählt werden können. Zu dem selben Zweck werden die drei zuletzt verwendeten Videoencoder abgespeichert.

5.2 Vergleichsdaten

- Ausgewähler Encoder
- Ausgewähltes Video
- Angewendete Filter und Artefakte
- Generierte PSNR Daten

6 Nichtfunktionale Anforderungen

- 7 Benutzungsoberflächer
- 8 Qualitätsbestimmungen
- 9 Globale Testfälle und Szenarien