

- ENTWURF -

Fakultät Informatik und Mathematik

Bachelorstudiengang Informatik

Projektbericht

zur Neugestaltung des QIS-Systems

an der OTH Regensburg

im Kurs Human Computer Interaction

bei Prof. Dr. Markus Heckner

**Projektgruppe:**

Linda Kuznetsova, Allgemeine Informatik, B.A.,

Carola Vaitl, Allgemeine Informatik, B.A., 3076570

Simon Hofmeister, Allgemeine Informatik, B.A.,

Tuan Do, Allgemeine Informatik, B.A.,

Konstantin Kondrashov, Allgemeine Informatik, B.A.,

Inhaltsverzeichnis

[1. **Projektmanagement** 4](#_Toc535606655)

[2. **Ausgangssituation**: Das bestehende QIS-System an der OTH Regensburg 4](#_Toc535606656)

[3. **Projektvorgehen** 4](#_Toc535606657)

[**3.1.** **Verstehen und Festlegen des Nutzungskontexts** 4](#_Toc535606658)

[3.1.1. Beschreibung des Nutzungskontexts 4](#_Toc535606659)

[3.1.2. Analyse des Nutzungskontexts: Interviews 4](#_Toc535606660)

[3.1.3. Spezifikation des Nutzungskontexts 4](#_Toc535606661)

[3.1.3.1. Personas 4](#_Toc535606662)

[3.1.3.2. User/ Task-Matrix 4](#_Toc535606663)

[3.1.3.3. Szenarien 4](#_Toc535606664)

[**3.2.** **Festlegen der Nutzungsanforderungen** 4](#_Toc535606665)

[**3.3.** **Erarbeiten von Gestaltungslösungen** 4](#_Toc535606666)

[**3.4.** **Evaluieren der Gestaltungslösungen** 4](#_Toc535606667)

[3.4.1. Vorbereitung 4](#_Toc535606668)

[3.4.2. Durchführung 4](#_Toc535606669)

[**4.** **Fazit** 4](#_Toc535606670)

[**Anhang** 4](#_Toc535606671)

# Projektmanagement

…

# Ausgangssituation: Das bestehende QIS-System an der OTH Regensburg

…

# Projektvorgehen

* 1. Verstehen und Festlegen des Nutzungskontexts
     1. **Beschreibung des Nutzungskontexts**

…

* + 1. **Analyse des Nutzungskontexts: Interviews**

…

* + 1. **Spezifikation des Nutzungskontexts**
       1. Personas
       2. User/ Task-Matrix
       3. Szenarien
  1. Festlegen der Nutzungsanforderungen

…

* 1. Erarbeiten von Gestaltungslösungen

…

* 1. Evaluieren der Gestaltungslösungen
     1. Vorbereitung
     2. Durchführung

…

# Fazit

…

# Anhang