

Anforderungsanalyse

Studienarbeit FS-2020

27. Februar 2020

Autoren:

Mike SCHMID mike.schmid@hsr.ch

Janik SCHLATTER janik.schlatter@hsr.ch

Supervisors:

Prof. Stettler BEAT beat.stettler@hsr.ch

Baumann URS urs.baumann@hsr.ch

Dieses Werk einschließlich seiner Teile ist **urheberrechtlich geschützt**. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtgesetzes ist ohne Zustimmung des Autors unzulässig und strafbar. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen sowie die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.



$\ddot{\textbf{A}} \textbf{nderungsgeschichte}$

Datum	Version	Änderung	Autor
27.02.2020	1.0	Initial Setup	Janik Schlatter

In halts verzeichn is



Inhaltsverzeichnis

1	Allgemeine Beschreibung	1
2	Personas	2
3	Use Cases	3
3.1	Use Cases Brief	3
3.2	Use Case Diagramm	3
4	Nichtfunktionale Anforderungen	4
4.1	Performance	4
4.2	Qualität	4
5	Weitere Anforderungen	5
5.1	Schnittstellen	5
5.2	Randbedingungen	5



1 Allgemeine Beschreibung



2 Personas



3 Use Cases

- 3.1 Use Cases Brief
- 3.2 Use Case Diagramm



4 Nichtfunktionale Anforderungen

- 4.1 Performance
- 4.2 Qualität



5 Weitere Anforderungen

5.1 Schnittstellen

 NUTS hat verschiedene interne Schnittstellen, welche hier aufgezeigt werden:

Schnittstelle	Beschriebung	
Benutzerschnittstelle	TODO	lX
${\bf Netzwerk schnitt stelle}$	TODO	

5.2 Randbedingungen