

# Use-Case Patientendaten erfassen

Kontext	Hausübung 2 SWT III WS03/04
Teilprojekt	Analyse
Autor	Dibaj Babak

<b>Team</b>	<b>Ansorg Matthias</b>
	<b>Dibaj Babak</b>

Erstelldatum	10.12.03
--------------	----------

Version	0.1
Ablage-Name	UC_Patientendaten_erfassen0.1.sxw

<b>USE CASE-#</b>	1	
<b>USE-CASE-Name</b>	Patientendaten erfassen	
<b>Goal in Context</b>	Das System erfasst die vom User angegebenen Patientendaten und bestätigt die Aufnahme.	
<b>Scope &amp; Level</b>	Primary Task	
<b>Preconditions</b>	Das System befindet sich im Grundzustand und kann neue Patientendaten erfassen.	
<b>Success End Condition</b>	Patientendaten sind im System erfasst und das System zeigt die neuen Daten an.	
<b>Failed End Condition</b>	Das System gibt eine Fehlermeldung aus.	
<b>Primary, Secondary Actors</b>	Primary Actors: Ärzte, Schwestern Secondary Actors: sonstige Zugriffsbefugte	
<b>Trigger</b>		
<b>DESCRIPTION</b>	<b>Step</b>	<b>Action</b>
	1	Der User trägt die Patientendaten in die Textfelder ein.
	2	Der User klickt auf den Button "Record Patient Datas".
	3	Das System prüft die eingegebenen Daten und speichert diese ab.
	4	Das System initiiert den Use Case 2 "Patientendaten anzeigen" .
<b>EXTENSIONS</b>	<b>Step</b>	<b>Branching Action</b>
	1a	
<b>SUB-VARIATIONS</b>		<b>Branching Action</b>
	1	Das System reagiert mit einer Fehlermeldung, da die eingegebenen Patientendaten nicht im gültigen Wertebereich liegen.

<b>RELATED INFORMATION</b>	Patientendaten erfassen
<b>Priority</b>	Höchste Priorität – gehört zur Kernfunktionalität des Systems
<b>Performance</b>	-
<b>Frequency</b>	-
<b>Channels to actors</b>	
<b>OPEN ISSUES</b>	
<b>Due Date</b>	-
<b>... any other management information ...</b>	-
<b>Superordinates</b>	-
<b>Subordinates</b>	-