

USERSTORY			
ID 04.2-Automatische-Loeschung-von-personenbez-Daten BESCHREIBUNG Als Stationsleiter möchte ich alte Behandlungsdaten automatisch nach 30 Jahren löschen damit die gesetzliche Aufbewahrungspflicht von 30 Jahren eingehalten wird und personenbezogene Daten nicht länger als notwendig gespeichert werden (DSGVO)			
AKZEPTANZKRITERIEN	Beschreibung	AK erfüllt?	Kommentare
A_1	Pfleger-, Patienten- und Behandlungsdaten, die für 30 Jahre nicht bearbeitet wurden, sollen nach Ablauf der Frist automatisch gelöscht werden.	nein	
TASKS	Beschreibung	Task erledigt?	Kommentare
T_1	Neues Feld "last_updated" zu der Patienten- und Pfleger-Tabelle hinzufügen	nein	
T_2	Beim Methodenaufruf von update oder create in den einzelnen Klassen wird "last_updated" gesetzt.	nein	
T_3	Eine abstrakte Klasse zum Prüfen von Tabelleneinträgen erstellen, die beim Start vom Programm alle Patienten-Einträge löscht, bei denen das "last_updated" Feld ein Datum hat, welches älter als 30 Jahre ist.	nein	
TESTS	Beschreibung	Test bestanden?	Ergebnis
TF_1	Vorbedingungen: keine auszuführende Testschritte: -Einen Patienten anlegen -Über SQL das "last_updated" Feld auf ein Datum vor 30 Jahren setzen. -Programm neu starten erwartetes Ergebnis: - Der neu angelegte Patient ist gelöscht..	nein	
TF_2	Vorbedingungen: keine auszuführende Testschritte: 1.) Button zum Öffnen der Pfleger-Ansicht drücken erwartetes Ergebnis: - Name wird im Format: Nachname, Vorname angezeigt - Telefonnummer und ID werden angezeigt.	nein	
TF_3	Vorbedingungen: - Anlage der Patienten ist geöffnet auszuführende Testschritte: 1) Button zum Öffnen der Pfleger-Ansicht drücken erwartetes Ergebnis: - Pfleger-Ansicht öffnet sich und view wird angezeig	nein	