Test Case für das System:

Use Case (oder User Story):

Tester:

John Meyerhoff

Datum der Ausführung:

Äquivalenzklasse:

pos\_Ä1

Kategorie:

Academic Flow

UT3

John Meyerhoff

06.27.2022

pos\_Ä1

Kategorie:

Positivtest

Testprozedur:					
Testschritt-Nr.	Testschritt (mit Input)	Soll-Ergebnis (Was <i>soll</i> erscheinen?)	Ist-Ergebnis (Was ist beim Test tatsächlich erschienen?)	Status (ok / false)	Anmerkungen
1	Meine Jobanzeigen Seite öffnen mit http://sepp- test.inf.h-brs.de:8080/AldaInnen-0.0.1- SNAPSHOT/organizationads	Meine Jobanzeigen ansicht für das angemeldete Unternehmen		ok	
2	Titel auf "Krasse Werkstudentenstelle" Stellen- Typ "Werksstudent" auswählen und Beschreibung mit beliebigem Text füllen	Text-Felder sind ausgefüllt		ok	
3	Betätigen des Buttons "Jobanzeige erstellen"	Bestätigungs-Notification wird angezeigt	Notification wurde angezeigt, die Anzeige ist in der Liste erschienen	ok	
			Gesamtergebnis:	ok	

Zugehörige Äquivalenzklassen:

Parameter	Äquivalenzklasse	Repräsentant
input	pos_Ä1	"Tolle Werkstudentenstelle"

Test Case für das System:	Academic Flow
Use Case (oder User Story):	UT3
Tester:	John Meyerhoff
Datum der Ausführung:	06.27.2022
Äquivalenzklasse:	neg_Ä1
Kategorie:	Negativtest

Testprozedur:					
Testschritt-Nr.	Testschritt (mit Input)	Soll-Ergebnis (Was soll erscheinen?)	Ist-Ergebnis (Was ist beim Test tatsächlich erschienen?)	Status (ok / false)	Anmerkungen
1	Meine Jobanzeigen Seite öffnen mit http://sepp- test.inf.h-brs.de:8080/AldaInnen-0.0.1- SNAPSHOT/organizationads	Meine Jobanzeigen ansicht für das angemeldete Unternehmen		ok	
2	Titel und Beschreibung leer lassen, Stellen-Typ nicht auswählen	Text-Felder sind nicht ausgefüllt		ok	
3	Betätigen des Buttons "Jobanzeige erstellen"	Fehlermeldung erscheint	"Bitte füllen Sie alle Felder aus" steht am oberen bildschirmrand	ok	
			Gesamtergebnis:	ok	

## Zugehörige Äquivalenzklassen:

Parameter	Äquivalenzklasse	Repräsentant
input	neg_Ä2	"" (Leerer String)