

LU06.L01 - Grenzwerte "Artikeldaten"

Für einige Validierungsregeln gibt es keine Grenzwerte. Ein Text kann z.B. nicht „ein wenig“ ungültige Zeichen enthalten.

Bei dieser Aufgabe gibt es daher keine Grenzfälle für:

- Die Artikelnummer ist eine 5-stellige Ganzzahl
- Die Einheit ist eine Auswahl

Nr		20
Bezeichnung		Artikelbezeichnung, Mindestlänge
Eingaben	Artikelnummer	55443
	Artikelbezeichnung	Heu
	Einheit	Meter
	Preis	13.75
Erwartetes Resultat		Meldung
Eingaben korrekt. Daten gespeichert.		
Nr		21
Bezeichnung		Artikelbezeichnung, Maximallänge
Eingaben	Artikelnummer	77789
	Artikelbezeichnung	abcdefghijklabcdefghijkl
	Einheit	Pack
	Preis	387.05
Erwartetes Resultat		Meldung
Eingaben korrekt. Daten gespeichert.		
Nr		22
Bezeichnung		Artikelbezeichnung, zu kurz
Eingaben	Artikelnummer	56478
	Artikelbezeichnung	O2
	Einheit	Stück
	Preis	54.60
Erwartetes Resultat		Meldung
Ungültige Artikelbezeichnung		
Nr		23
Bezeichnung		Artikelbezeichnung, zu lang
Eingaben	Artikelnummer	n
	Artikelbezeichnung	abcdefghijklabcdefghijklZ
	Einheit	Meter
	Preis	7.25
Erwartetes Resultat		Meldung
Ungültige Artikelbezeichnung		
Nr		24
Bezeichnung		Preis minimal

Eingaben	Artikelnummer	55441
	Artikelbezeichnung	Billig
	Einheit	Kilogramm
	Preis	0.05
Erwartetes Resultat		Meldung
Eingaben korrekt. Daten gespeichert.		
Nr		25
Bezeichnung		Preis maximal
Eingaben	Artikelnummer	96245
	Artikelbezeichnung	Teuer
	Einheit	Meter
	Preis	1000.00
Erwartetes Resultat		Meldung
Eingaben korrekt. Daten gespeichert.		
Nr		26
Bezeichnung		Preis zu klein
Eingaben	Artikelnummer	86420
	Artikelbezeichnung	Zu billig
	Einheit	Stück
	Preis	0.04
Erwartetes Resultat		Meldung
Ungültiger Preis		
Nr		27
Bezeichnung		Preis zu gross
Eingaben	Artikelnummer	28643
	Artikelbezeichnung	Zu teuer
	Einheit	Pack
	Preis	1000.01
Erwartetes Resultat		Meldung
Ungültiger Preis		

M450-LU06



Marcel Suter

From: <https://wiki.bzz.ch/> - **BZZ - Modulwiki**

Permanent link: <https://wiki.bzz.ch/modul/m450/learningunits/lu06/loesungen/testfaelle?rev=1733226954>

Last update: **2024/12/03 12:55**

