# LU19a - Aufgabe 1 / Task 07: v-bind, v-if mit AND ...

#### **Administration**

ranen sie ale naeme	ngenden i eider das.
Klasse:	
Vorname:	
Name:	

Füllen Sie die nachfolgenden Felder aus-

#### Vorarbeit

• Sie können als Vorlage für diese Aufgabe die Lösung **LU05.S11.html** verwenden.

### **Ausgangslage**

Beim Auftrag **LU05.A11.html** behandelten wir im Unterricht das Thema "Zugriff auf Ressourcen", die an zwei Bedingungen geknüpft sind. Beim Kinobesuch beispielsweise ist Alter und ob eine erwachsene Begleitperson anwesend relevant.

## LU05.S11

Example with 'v-if', 'v-else-if' and 'v-else'

We are trying to apply the OR-Operator &&

5: You are 18!

You are of full age and are allowed to go to the cinema without any restrictions.

## **Auftrag**

Programmieren Sie einen Zugriffskontrolle ähnlicher Art für die Attraktion EURO-MIR im EUROPAPARK

in RUST. Die Zugriffserlaubnis an der Achterbahn ist an folgende Bedingungen geknüpft.

- Zugelassenes Alter: >= 8 Jahr
- Zugelassene Grösse 130 195 cm
- Das System soll das Alter und einen Meldung ausgeben, ob man zugelassen ist bzw. warum man nicht zugelassen ist.

#### **Hinweis**

• Der Farbton der Meldung ist nicht relevant.

Zielzustand 1	Mit 7 Jahren darf man nicht auf die EURO- MIR	ME22f_LB2_A07_DemirVolkan  We are trying to apply the &&-Operator && within v-if  1: You are 7, though you're too young for the EURO-MIR.
Zielzustand 2	Ab und mit 8 Jahren und der passenden Grösse ist man erlaubt.	ME22f_LB2_A07_DemirVolkan  We are trying to apply the &&-Operator && within v-if  2: You are 8 and your height of 193 cm is within the permitted range.
Zielzustand 3	Das Alter stimmt, aber die Person ist leider zu gross für die EURO- MIR.	ME22f_LB2_A07_DemirVolkan  We are trying to apply the &&-Operator && within v-if  3: Your are with your 8 old enough, but your height of 197 cm is not within the permitted range.



https://wiki.bzz.ch/ Printed on 2025/12/16 19:46

From:

https://wiki.bzz.ch/ - BZZ - Modulwiki

Permanent link:

https://wiki.bzz.ch/en/modul/m291/learningunits/lu19/theorie/07?rev=1750848623

Last update: 2025/06/25 12:50

