LU19a - Aufgabe 1 / Task 04: v-bind, v-for

Administration

rullen Sie die nachfolgenden Felder aus:
Klasse:
Vorname:
Name:

Vorarbeit

• Sie können als Vorlage für diese Aufgabe die Lösung **LU05.S17.html** verwenden.

Ausgangslage

Beim Auftrag **LU05.S17.html** haben wir verschiedene Gerichte in einem Array verwaltet und mit der directive **v-for** ausgegeben. Manche Gerichte mochten wir, andere wiederum nicht.

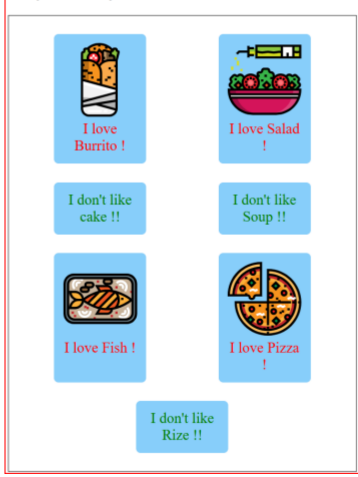
- Status OK: rote Meldung
- Status NOK: grüne Meldung
- Alle relevanten Informationen wurden in einem mehrdimensionalen Array gespeichert.

Last update: 2025/06/26 10:23

LU05.S17

Example 'v-for' to create images and text

The 'v-for' directive is used to create images and text based on the 'manyFoods' array in the Vue instance.



Auftrag

- Führen Sie einen dritten Status **Solala** ein.
- Verändern Sie den Status von 2-3 Gerichten neu in Solala
- Passen Sie die Meldung zum neuen Status an: ... is fairly edible (... ist knapp geniessbar) in schwarzer Schrift.

Hinweis

- Die Auswahl welche Gerichte "knapp geniessbar" ist Ihre Entscheidung.
- Am Ende müssen alle 3 Stati im Ergebnis ersichtlich sein.
- Lediglich die Gerichte, die ich mag sollen als Image gezeigt werden.

https://wiki.bzz.ch/ Printed on 2025/11/24 09:06

Zielzustand

ME22f_LB2_A01_DemirVolkan

Bewertung von Gerichten mit 3 Statis. Farblich unterschiedlich gestaltet

Gericht 3 (cake) und Gericht 6 (pizza) scheine für mich knapp geniessbar zu sein.





From:

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

Permanent link:

https://wiki.bzz.ch/en/modul/m291/learningunits/lu19/theorie/04

Last update: 2025/06/26 10:23

