

# to:Huus

## Testbericht

Browser: Chrome, OS: Windows, DB: config/dbConf.json, Startprozedur: Main.go

Dokumentation zur Hausarbeit für das  
Modul Webprogrammierung an der Hochschule Flensburg  
von **Sven Kuhlmann**

MatrikelNr: 610292  
Student: Sven Kuhlmann  
Geboren am: 09.01.1994 in Leer  
Durchführungszeitraum: 15.11.2017 – 20.12.2017

## TESTBERICHT

### VALIDATOR

Der Validator.w3.org hat den Code erfolgreich gecheckt:

#### Nu Html Checker

This tool is an ongoing experiment in better HTML checking, and its behavior remains subject to change

Showing results for <http://myhome-server.de/>

Checker Input

Show ☐ source ☒ outline ☐ image report [Options...](#)

Check by address

<http://myhome-server.de/>

[Check](#)

Document checking completed. No errors or warnings to show.

Used the HTML parser.  
Total execution time 335 milliseconds.

[About this checker](#) • [Report an issue](#) • Version: 17.5.20

Validator (Meine private DDNS-Adresse zensiert)

### EIGENE TESTS

In der Entwicklungsphase habe ich durchgehen meinen Code selber getestet. Nach schreiben von Klassen und Funktionen wurden diese getestet und auch mögliche Fehlerfälle in betrat gezogen.

### TESTS DURCH DRITTE

Die Webapplikation wurde 4 „dritten“ vorgelegt und durch diese getestet. Durch diese wurden Fehler gefunden, die man als Entwickler nicht betrachtet. Zudem wurden Bewertungen abgegeben die zu einigen Anpassungen am Design geführt haben.

### WENIGE UNIT-TESTS MIT QUNIT

Für einige große Funktionen wurden Unit-Tests erstellt und diese damit getestet.

<https://qunitjs.com/>

### FEHLER

- Simulator

Fehler durch Zeitmangel in der Fertigstellung

- Zeitmanagement

Spätes Anfangen (nur eine Woche Zeit)

- Min/Max

Keine korrekten min/max angaben für inputs