

# Stundenplan

Vorraussetzung:

`custom:button-card` muss installiert sein

Als erstes wird der Stundenplan als „Sensor“ in der `configuration.yaml` angelegt (funktioniert natürlich auch in den untergeordneten Konfig-Dateien), z.B. so:

```
<blockquote> - sensor : - name : „stundenplan_paulina“ state : „ font_font_inherit_inherit “ attributes
: stundenplan : > - [
{„block“:1,„start“:„07:40“,„end“:„08:25“,„class“:{„monday“:„Musik“,„tuesday“:„Mathe“,„wednesday
“:„NaWi“,„thursday“:„“,„friday“:„WPU“}},
{„block“:2,„start“:„08:25“,„end“:„09:10“,„class“:{„monday“:„Musik“,„tuesday“:„Mathe“,„wednesday
“:„NaWi“,„thursday“:„NaWi“,„friday“:„WPU“}},
{„block“:3,„start“:„09:25“,„end“:„10:10“,„class“:{„monday“:„Religion“,„tuesday“:„Kunst“,„wednesda
y“:„Sport“,„thursday“:„Englisch“,„friday“:„Englisch“}},
{„block“:4,„start“:„10:10“,„end“:„10:55“,„class“:{„monday“:„Religion“,„tuesday“:„Kunst“,„wednesda
y“:„Sport“,„thursday“:„Englisch“,„friday“:„Englisch“}},
{„block“:5,„start“:„11:15“,„end“:„12:00“,„class“:{„monday“:„Deutsch“,„tuesday“:„WPU“,„wednesda
y“:„Deutsch“,„thursday“:„Weltkunde“,„friday“:„Mathe“}},
{„block“:6,„start“:„12:00“,„end“:„12:45“,„class“:{„monday“:„Deutsch“,„tuesday“:„WPU“,„wednesda
y“:„Deutsch“,„thursday“:„Weltkunde“,„friday“:„Mathe“}},
{„block“:7,„start“:„12:55“,„end“:„13:40“,„class“:{„monday“:„“,„tuesday“:„“,„wednesday“:„“,„thursd
ay“:„KR“,„friday“:„“}},
{„block“:8,„start“:„13:40“,„end“:„14:25“,„class“:{„monday“:„“,„tuesday“:„“,„wednesday“:„Weltkund
e“,„thursday“:„“,„friday“:„“}},
{„block“:9,„start“:„14:35“,„end“:„15:20“,„class“:{„monday“:„“,„tuesday“:„“,„wednesday“:„Weltkund
e“,„thursday“:„“,„friday“:„“}} ]
</blockquote>
```

Wie immer, Daei speichern und Konfiguration neu laden.

Als nächstes eine neue `custom:button-card` anlegen und diesen Inhalt einfügen:

```
type: custom:button-card
entity: sensor.stundenplan_paulina
name: Paulina
show_icon: false
show_state: false
custom_fields:
  table: |
    [[
      const plan = JSON.parse(entity.attributes.stundenplan);
      const dayNames = ["monday", "tuesday", "wednesday", "thursday", "friday"];
      const weekdays = ["Mo", "Di", "Mi", "Do", "Fr"];
      const today = dayNames[new Date().getDay()-1];

      let output = `<table style=" width:100%; border-collapse: collapse;
```

```
font-size: 12px; margin:0; padding:0;">`;

    // Header mit hellgrauem Hintergrund und zentriert
    output += `|  |
| --- |

```

**entity: sensor.stundenplan\_paulina** entsprechend verändern, muss zu in der YAML zu **- name: „stundenplan\_paulina“** passen.

Evtl. mit den Werten spielen: **- width: 125%** und **- left: „-120px“** um die Tabelle ittig zu bekommen.

From:

<https://wiki.mahlen.eu/> - **Smart-Home Wiki**

Permanent link:

[https://wiki.mahlen.eu/doku.php?id=home\\_assistant:home\\_assistant\\_grundlagen\\_stundenplan&rev=1759329460](https://wiki.mahlen.eu/doku.php?id=home_assistant:home_assistant_grundlagen_stundenplan&rev=1759329460)

Last update: **01.10.2025**

