

Screenshot Visualisierung

Heizung:

×


Gebäudeautomation

- ☒ Heizung
- ☐ Licht
- ☐ Wetter Tabelle
- ☐ Wetter Diagramm
- ☐ Storen
- ☐ Garagentor
- ☐ Alarm

≡


Projektarbeit GP2


Diego Baçao, sfb Bildungszentrum, 09.01.2023



Heizung

- ☒ Heizung Ein
- ☐ Heizung Aus

Geben Sie die Temperatur an (°C)

Es sind 22 °C
Heizung ist eingeschaltet 🔥



×


Gebäudeautomation

- ☒ Heizung
- ☐ Licht
- ☐ Wetter Tabelle
- ☐ Wetter Diagramm
- ☐ Storen
- ☐ Garagentor
- ☐ Alarm

≡

Projektarbeit GP2


Diego Baçao, sfb Bildungszentrum, 09.01.2023



Heizung

- ☐ Heizung Ein
- ☒ Heizung Aus

Heizung ist ausgeschaltet ❄️



Licht:

×


Gebäudeautomation

- ☐ Heizung
- ☒ Licht
- ☐ Wetter Tabelle
- ☐ Wetter Diagramm
- ☐ Storen
- ☐ Garagentor
- ☐ Alarm

≡


Projektarbeit GP2


Diego Baçao, sfb Bildungszentrum, 09.01.2023



Licht

- ☒ Zentral Licht Ein
- ☐ Zentral Licht Aus

Geben Sie die Helligkeit an

Helligkeit beträgt 100 %
Lampen sind eingeschaltet 💡



×


Gebäudeautomation

☐ Heizung
☒ Licht
☐ Wetter Tabelle
☐ Wetter Diagramm
☐ Storen
☐ Garagentor
☐ Alarm

☰

Projektarbeit GP2


Diego Baçao, sfb Bildungszentrum, 09.01.2023



Licht

☐ Zentral Licht Ein
☒ Zentral Licht Aus

Lampen sind ausgeschaltet 📴



Wetter Tabelle:

×


Gebäudeautomation

☐ Heizung
☐ Licht
☒ Wetter Tabelle
☐ Wetter Diagramm
☐ Storen
☐ Garagentor
☐ Alarm

☰

Projektarbeit GP2

Diego Baçao, sfb Bildungszentrum, 09.01.2023



Temperaturdaten von meinen Geburtstagen 🎂

	Datum	Temperatur
0	29.06.2009 14:00	22.5400
1	29.06.2010 14:00	28.5100
2	29.06.2011 14:00	27.6000
3	29.06.2012 14:00	30.8000
4	29.06.2013 14:00	15.3700
5	29.06.2014 14:00	14.5100
6	29.06.2015 14:00	25.3900
7	29.06.2016 14:00	23.8100

Wetter Diagramm:

×


Gebäudeautomation

☐ Heizung
☐ Licht
☐ Wetter Tabelle
☒ Wetter Diagramm
☐ Storen
☐ Garagentor
☐ Alarm

☰

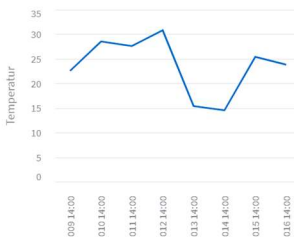
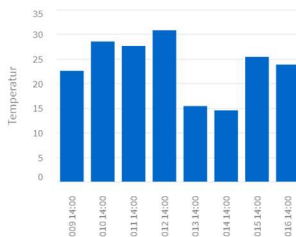
Projektarbeit GP2

Diego Baçao, sfb Bildungszentrum, 09.01.2023



Wetterdaten in Line Chart Diagramm 📈

Wetterdaten in Balkendiagramm 📊

Storen:

×


Gebäudeautomation

- ☐ Heizung
- ☐ Licht
- ☐ Wetter Tabelle
- ☐ Wetter Diagramm
- ☒ Storen
- ☐ Garagentor
- ☐ Alarm

☰


Projektarbeit GP2


Diego Bação, sfb Bildungszentrum, 09.01.2023



Zentral Storen Auf

Zentral Storen Ab

Storen fahren Aufwärts 



×


Gebäudeautomation

- ☐ Heizung
- ☐ Licht
- ☐ Wetter Tabelle
- ☐ Wetter Diagramm
- ☒ Storen
- ☐ Garagentor
- ☐ Alarm

☰


Projektarbeit GP2


Diego Bação, sfb Bildungszentrum, 09.01.2023



Zentral Storen Auf

Zentral Storen Ab

Storen fahren Abwärts 



Garagentor:

×


Gebäudeautomation

- ☐ Heizung
- ☐ Licht
- ☐ Wetter Tabelle
- ☐ Wetter Diagramm
- ☒ Garagentor
- ☐ Alarm

☰


Projektarbeit GP2


Diego Bação, sfb Bildungszentrum, 09.01.2023



Garagentor Auf

Garagentor Zu

Garagentor geht auf 



×


Gebäudeautomation

- ☐ Heizung
- ☐ Licht
- ☐ Wetter Tabelle
- ☐ Wetter Diagramm
- ☐ Storen
- ☒ Garagentor
- ☐ Alarm

☰

Projektarbeit GP2


Diego Baçao, sfb Bildungszentrum, 09.01.2023



Garagentor Auf

Garagentor Zu

Garagentor geht zu 🚗



Alarm:

×


Gebäudeautomation

- ☐ Heizung
- ☐ Licht
- ☐ Wetter Tabelle
- ☐ Wetter Diagramm
- ☐ Storen
- ☐ Garagentor
- ☒ Alarm

☰

Projektarbeit GP2

Diego Baçao, sfb Bildungszentrum, 09.01.2023



Alarmton 🔔

▶ 0:00 / 0:17

🔊 ⋮