



Per E-Mail

An die
akkreditierten Medien

Zug, 3. September 2021

MEDIENMITTEILUNG

Kantonsschule Zug erhält Solaranlage

Auf Dächern der Kantonsschule Zug wird in diesem Monat eine grosse Photovoltaik-Anlage erstellt. 17 weitere Anlagen auf kantonseigenen Gebäuden werden folgen.

Während den Sommerferien wurden weitere Flachdächer der Kantonsschule Zug saniert. In diesem Monat soll nun auf den Trakten 1 und 8 eine grosse Photovoltaik-Anlage erstellt werden. Die Anlage wird mit 734 Solarmodulen ausgestattet, wovon 544 auf den vier Dächern des Trakts 8 sowie 190 Module auf dem Trakt 1 installiert werden. Die komplette Anlageleistung beträgt zirka 228 Kilowatt-Peak (KWp), womit jährlich rund 45 000 Franken an Stromkosten eingespart werden. Die Kosten der Photovoltaik-Anlage der Kantonsschule Zug belaufen sich auf rund 430 000 Franken und es handelt sich dabei um die erste Anlage, die aus dem vom Kantonsrat bewilligten Ökopluskredit finanziert wird. Gemäss Plan sollen während den nächsten fünf Jahren weitere 17 Photovoltaik-Anlagen auf kantonseigenen Gebäuden installiert werden.

62 zusätzliche Ladestationen

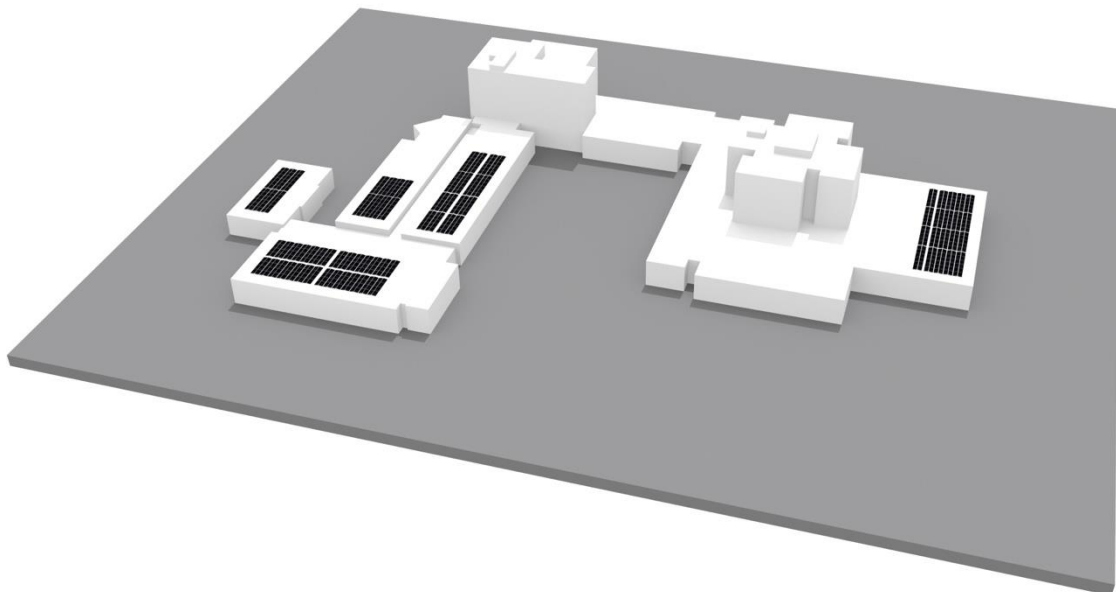
Mit 4,5 Millionen Franken des Ökopluskredits werden 18 Photovoltaik-Anlagen auf kantonseigenen Gebäuden installiert sowie mit einer Million Franken die Elektromobilität gefördert. So sollen in den nächsten fünf Jahren an zwölf kantonseigenen Standorten in Tiefgaragen und Aussemparkplätzen insgesamt 62 Ladestationen installiert werden. Diese werden nicht nur für die kantonalen Dienstfahrzeuge, sondern auch für Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sowie die Kundinnen und Kunden der kantonalen Verwaltung zur Verfügung gestellt.

Kontakt

Charly Keiser, Kommunikationsbeauftragter
Tel. +41 41 728 53 07, charly.keiser@zg.ch



Die Kantonsschule Zug aus der Drohnenperspektive.



Modell der Kantonsschule Zug mit den Standorten der Photovoltaik-Anlage, die in diesem Monat installiert wird.