

Pressemitteilung

Die Schule Schloss Salem und das Stadtwerk am See bringen die Energie- und Mobilitätswende in und um Überlingen gemeinsam voran.

Die Schule Schloss Salem misst dem Thema „Nachhaltigkeit“ einen hohen Stellenwert bei. Nachdem Schüler:innen, Lehrer:innen und die Geschäftsführung bereits seit Jahren an Nachhaltigkeitsthemen arbeiten und einzelne Maßnahmen zur Einsparung von Ressourcen auf den Weg gebracht haben, eröffnen sich in enger Zusammenarbeit mit dem Stadtwerk am See derzeit neue Chancen.

Salem, 26. Juli 2021. Das geänderte Klimaschutzgesetz und die Verschärfung der Zielvorgaben für CO₂-Emissionen verstehen die Schule Schloss Salem und das Stadtwerk am See als Auftrag für ein gemeinsames Zukunftsprojekt. Die Kooperation trägt zur Erreichung der ambitionierten Klimaschutzziele des Staates mit jugendlichem Schwung bei. Mit dem Stadtwerk am See hat die Schule Schloss Salem einen Partner, der große Erfahrung als Energieversorger und ein starkes Portfolio im Bereich Energie- und Mobilitätswende mitbringt.

Planung einer großen Photovoltaik-Anlage auf dem Campus Härten

In einem Workshop Ende Juni wurde als erstes Energiewende-Projekt die Konzeption und Installation einer großen Photovoltaik-Anlage auf dem Campus Härten erarbeitet. Sie macht das Salem International College zu einem der modernsten Stadtquartiere Überlingens.

Zum Thema „Mobilitätswende“ ist im Rahmen eines wegweisenden Zukunftsprojekts geplant, das Mobilitätsverhalten der Schüler:innen sowie der Mitarbeiterschaft zu erfassen. Dazu werden mithilfe modernster datengestützter Infrastruktur, dem LoRaWan Netz des Stadtwerks am See schon ab dem kommenden Schuljahr wichtige Verkehrsdaten des Salem International College erhoben und ausgewertet.

Schule Schloss Salem
gemeinnützige
Betriebsgesellschaft mbH
Amtsgericht Freiburg – HRB
704110

Geschäftsführung:
Bernd Westermeyer
Brigitte Mergenthaler-Walter
Thomas Obitz

Aufsichtsrat:
Dr. Maximilian Dietzsch-
Doertenbach (Vors.) †
Dr. Constantin Beier
Nicola Dietzsch-Doertenbach
Dr. h.c. mult. Annette Schavan
Stefan Soiné

Sparkasse Salem-Heiligenberg
IBAN: DE39 6905 1725 0002
0019 07
BIC: SOLADES1SAL

„Nur ein Umdenken jeder und jedes Einzelnen kann den Klimawandel stoppen. Die Internatsgemeinschaft der Schule Schloss Salem möchte mit seinen in Vorbereitung befindlichen Projekten einen regionalen Beitrag zur Erreichung der gesetzten Klimaschutzziele und damit zur Klimaneutralität im Jahr 2045 leisten“, sagt Thomas Obitz, Geschäftsführer und Wirtschaftsleiter der Schule Schloss Salem.

„Wir verstehen uns als Partner und Treiber im Bereich Energiewende und bringen mit unseren 365 Mitarbeitern jeden Tag die Energiezukunft ein Stück weiter in die Region“, ergänzt Oliver Hoch, Innovationsmanager Stadtwerk am See.

Pressekontakt:

Thomas Obitz

Geschäftsführer und Wirtschaftsleiter Schule Schloss Salem

thomas.obitz@schule-schloss-salem.de

+49 7553 919 335

www.schule-schloss-salem.de



Foto: Thomas Obitz, Geschäftsführer Schule Schloss Salem

Von links nach rechts, beginnend vorne:

Katharina Schlicht, Nachhaltigkeitsdienst Oberstufe Schule Schloss Salem; Brigitte Mergenthaler-Walter, Geschäftsführerin Schule Schloss Salem; Oliver Hoch, Innovationsmanager Stadtwerk am See; Dr. Andreas Bachmaier, Bereichsleitung Energiesysteme Stadtwerk am See; Florian Brugger, IT Administrator Stadtwerk am See; Katharina Flatt, Schülerin der Schule Schloss Salem; Markus Hafn technischer Koordinator Schule Schloss Salem

Schule Schloss Salem
gemeinnützige
Betriebsgesellschaft mbH
Amtsgericht Freiburg – HRB
704110

Geschäftsführung:
Bernd Westermeyer
Brigitte Mergenthaler-Walter
Thomas Obitz

Aufsichtsrat:
Dr. Maximilian Dietzsch-
Doertenbach (Vors.) †
Dr. Constantin Beier
Nicola Dietzsch-Doertenbach
Dr. h.c. mult. Annette Schavan
Stefan Soiné

Sparkasse Salem-Heiligenberg
IBAN: DE39 6905 1725 0002
0019 07
BIC: SOLADES1SAL