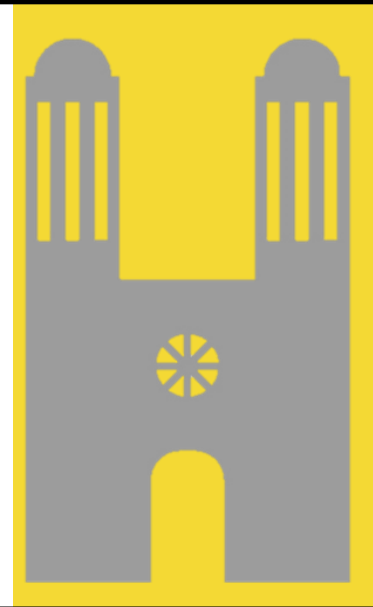




Energie- und Nachhaltigkeitsberatung für Kirchen



Bewahrung der Schöpfung

Kirchgemeinden übernehmen Verantwortung. Geht es bei Ihren Immobilien um die Erzeugung von Solarstrom und die fossilfreie Nutzung von Wärme? Sollte Nachhaltigkeit bei Ihrer Kirche mehr als eine Floskel sein. Möchten Sie Ihre Massnahmen attraktiv kommunizieren?

Dann sind Sie bei uns an der richtigen Adresse.

Wir gehen aufs Ganze für Sie

Wir entwickeln mit Ihnen gesamtheitliche und praxisorientierte Lösungen in den Bereichen:

- **Energie**
Analyse und Massnahmen Gebäude
- **Nachhaltigkeit**
Gesamtheitliche Beratung und Begleitung
- **Kommunikation**
Projekte zum Erfolg führen

Wir Fabrikanten der Energiewende unterstützen Sie bei Energie- und Nachhaltigkeitsthemen von A bis Z

Energie

Analyse und Massnahmen Gebäude

Ersatz Öl- oder Gasheizung

Potenzial Photovoltaikanlage

Eigenverbrauchsoptimierung

Förderungen und Projektfinanzierung



Lukas Zemp
Projektleiter Energie

lz@dieprojektfabrik.ch
T: 041 203 31 54

Nachhaltigkeit

Erarbeitung gesamtheitliche Betrachtung

Auslegeordnung, Zielsetzungen

Bestandesaufnahmen / Workshops

Nachhaltigkeitskonzept

Erarbeitung und Definition Massnahmen



Christian Büchler
Projektleiter Nachhaltigkeit

cb@dieprojektfabrik.ch
T: 041 203 31 53

Kommunikation

Projekte zum Erfolg führen

Kommunikationskonzept

Public Relations

Public Affairs

Beziehungen zu allen Anspruchsgruppen
planen und Pflegen



Reto Sidler
Geschäftsführer AKOMAG AG
(Tochterunternehmen)

rsidler@akomag.ch
T: 079 201 83 07

diePROJEKTFABRIK (diePF) ist eine führende Kraft auf dem Weg in eine vollständig erneuerbare und CO₂-neutrale Energiewelt. diePF unterstützt Unternehmen, Immobilienfonds, Energieversorger, Behörden und Private in den Themen Erneuerbare Energien, Energieeffizienz und Klimaschutz. Seit 2019 entwickelt, realisiert und investiert diePF für ihre Kunden Projekte in den Bereichen erneuerbare Wärme, Kälte, Photovoltaik, Energieeffizienz und Klimaschutz. Das Team umfasst 13 Fabrikantinnen und Fabrikanten der Energiewende.

