

SIA 2060 ONLINE RECHNER INFRASTRUKTUR FÜR ELEKTROFAHRZEUGE IN GEBÄUDEN

Feierabendseminar 22. November 2021





Vorstellung



Matthias Vogelsang, BSc Gebäudetechnik/SIA

- Partner Ingenieure AG, Partner
- Lehrbeauftragter Gebäude-Elektroengineering, Hochschule Luzern
- Mitglied Arbeitsgruppe SIA 2060
- Projektleiter Online Rechner SIA 2060



SIA 2060 Online Rechner

- Hersteller neutraler Online Rechner
- Anwendungshilfe für Architekten & Investoren, Planer & Ausführende
- Auswirkungen je Ausbaustufen für alle am Planungsprozess Beteiligten
- Projektbeteiligte





SIA 2060 Online Rechner

- Rechner ersetzt das Merkblatt nicht !
- Einfaches & schnelles Bearbeiten von Konzepten Elektromobilität
- Checklisten Schnellcheck und Detailcheck
- Checkliste Bestand



SIA 2060

Das Merkblatt SIA 2060 beschreibt die Ladeinfrastrukturen in Gebäuden.
Der offizielle Online Rechner ermöglicht die schnelle und einfache Projektierung.

Online Rechner

Der Rechner ist für Investoren, Architekten und Bauherren ebenso geeignet wie für Planende und Ausführende. Der Rechner dient dazu, eine grobe Vorstellung der Dimensionen zu erhalten, kann aber nicht die Arbeit und das Wissen einer Fachperson ersetzen.

Im letzten Schritt können bei Bedarf Projektparameter erfasst werden. Zusätzlich lässt sich die Auswertung mit einem Firmenlogo personalisieren.

[» zum Rechner](#)

Vielen Dank | Merci | Grazie | Thank You

