



**Michael Eyermann, 1978**  
*Dipl. Ingenieur*  
*Bauphysiker und Energieberater*

Fachgebiete	Energie, Wärmeschutz, Feuchteschutz, Raumklima, Gebäudeenergieausweise der Kantone (GEAK), Energie- und MINERGIE-Nachweise
Position	Projektleiter bei Weber Energie und Bauphysik AG am Hauptsitz in Bern
Kontakt	+41 31 300 54 03 michael.eyermann@weberbauphysik.ch

Ausbildung	1992 – 1996	Fachschule Elektrotechnik, A-3100 St. Pölten
	1996 – 1998	Aufbaulehrgang Elektronik mit technischer Matura, A-1100 Wien
	2005 – 2008	Holz- und Naturfasertechnologie, Bakkalaureat, Universität für Bodenkultur, A-1180 Wien
Berufliche Tätigkeit	2008 – 2009	Ressourcenorientierte Holzbautechnologien Individueller Master, Universität für Bodenkultur, A-1180 Wien
	2000 – 2002	Software-Entwickler, Kapsch AG, A-1121 Wien
	2002 – 2005	Elektro-Ingenieur, KBA-Mödling AG, A-2344 Maria Enzersdorf
	2009 – 2012	Energieingenieur, EnergieBüro Grossenbacher, 3280 Murten
	2013 – 2015	Energieingenieur, INES Energieplanung GmbH, 3280 Murten und 3008 Bern
Persönliche Referenzen (Auszug)	seit 2015	Weber Energie und Bauphysik AG Projektleiter am Hauptsitz Bern
	2017 – 2020	Sanierung Mehrfamilienhaus, Mettlenweg 66, Biel Energiekonzept, bauphysikalische und energetische Beratung Gebäudeenergieausweise der Kantone (GEAK) für Bestand und Sanierung, Förderantrag/-abschluss auf Basis GEAK-Klassenaufstieg
	2018 – 2020	Neubau Mehrfamilienhaus, Via Felsenau III, Bern bauphysikalische und energetische Beratung Energienachweis
	2019 – 2021	Neubau Ausstellungsraum, Haus der Gegenwart, Lenzburg Energiekonzept, bauphysikalische und energetische Beratung Nachweis MINERGIE-Standard ohne Zertifizierung
	2022 – 2025	Neubau MINERGIE-A Mehrfamilienhäuser, Bandrain 14, Ins Stengelerweg 28, Bütigen MINERGIE-A Nachweis und Förderantrag/-abschluss
	2022 – 2025	Sanierung Supermarkt, Coop, Büren an der Aare Energienachweis Gebäudeenergieausweise der Kantone (GEAK)