

Ing. Gerald Weixlbaum

Geschäftsführer und Eigentümer von NOVIAS GmbH

zur Person

Name	Gerald Weixlbaum
geboren	am 08.10.1969
zu Hause	in Ernsthofen (NÖ)
verheiratet	mit Manuela
Kinder	Tanja und Nadine
Hobby	Natur genießen, Bergwandern, Rad fahren, freie Energietechnologien,...



Zielsetzung, Vision

Ganzheitliche, am Lebenszyklus orientierte und Gewerke
übergreifende Integrationsplanung für die Technische
Gebäudeausrüstung (TGA) in Bauprojekten,
für zeitgemäße Gebäude, innovative Bauherrn und
verantwortungsbewusste Bauträger.

Kenntnisse und Fähigkeiten

Fachplanung Gebäudeautomation (GA): Planung der Anlagenautomation (AA), der Raumautomation (RA) und des GA-Managements

Integrationsplaner (TGA): Koordination der Fachplaner der Technischen Gebäudeausrüstung (TGA)

Schulbildung

1976...1980	Volksschule Ernsthofen
1980...1984	Bundesrealgymnasium Steyr
1984...1989	HTBLA Steyr, Nachrichtentechnik und Elektronik

Weiterbildung Techn. Gebäudeausrüstung (TGA)

2006/Q1	Heizung, Lüftung, Klima Praxisseminar DI Roiger (Wien, AUT)
2006/Q1	Hydraulik Grundlagen, Schaltungen, Systeme DI Roiger (Wien, AUT)
2016/Q3	Brandschutzklappen DI Roiger (Wien, AUT)
2016/Q4	Örtliche Bauaufsicht: Abnahme, Übernahme TGA DI Roiger (Wien, AUT)

Weiterbildung Gebäudeautomation (GA)

2012/Q3

Regelungstechnik

DI Roiger (Wien, AUT)

2016...2017

Fachingenieur Gebäudeautomation VDI

Modul 1: TGA Integrationsplanung mit Gebäudeautomation (Nürnberg, D)

Modul 2: Komponenten und Funktionen der Gebäudeautomation

Modul 3: IT und Protokolle in der Gebäudeautomation

Modul 4: Energieeffizienz durch Gebäudeautomation

Wahlmodul 2: Regelung und Hydraulik in der Lüftungs- und Klimatechnik

Wahlmodul 3: Regelung und Hydraulik heiz- und energietechnischer Anlagen

Wahlmodul 5: Planung der Raumautomation für energieeffiziente Gebäude

2017/02

BACnet Basiskurs

DIAL GmbH (Lüdenscheid, D)

Weiterbildung Office

2009/Q3	Methoden und Prozesse des Projektmanagement pmcc (Großraming, AUT)
2016/Q4	MS Excel Advanced WIFI-WKO (Linz, AUT)
2016/Q4	MS Project (Terminplanung) WIFI-WKO (Steyr, AUT)

Weiterbildung Allgemein

2015/Q1	LAIS.Institut Modul I – natürlich Lernen, erlernen Helmut Ranalter (Wien, AUT)
2015/Q3	LAIS.Institut Modul II – natürlich Entscheiden Helmut Ranalter (Garsten, AUT)
2015...2016	Ausbildung zum Mentor Verein Mentor, Helmut Ranalter (Griffen, AUT)

beruflicher Werdegang als Angestellter

- 1990...1993 Müllauer Elektrische Anlagen
Kalkulation von elektrotechnischen Anlagen und Steuerschaltschränken (MSR)
- 1993...2001 AEC Automation Energie Communication
Kalkulation, Engineering, Planung, Projektierung und Inbetriebnahme von Mess-, Steuer- und Regelungstechnischen Anlagen (MSR), Schaltschrankplanung mit EPLAN, Schaltschrankbau, Montage und Anschluss
- 2001...2010 AEC Steuer- und Regelungstechnik
Kalkulation, Engineering, Planung und Projektierung von Mess-, Steuer- und Regelungstechnischen Anlagen (MSR), Gebäudeautomation (GA), Controlling
Prokurist
- 2010...2015 ABM Automation Building Messaging
Projektentwicklung, Kalkulation, Engineering, Planung und Projektierung von Mess-, Steuer- und Regelungstechnischen Anlagen (MSR), Gebäudeautomation (GA), Raumautomation (RA), Controlling
Handlungsbevollmächtigter

beruflicher Werdegang als Unternehmer

- 2013.04.25 **Befähigungsprüfung Ingenieurbüros**
 Befähigungsprüfung für das reglementierte Gewerbe Ingenieurbüros (Beratende Ingenieure) für das Fachgebiet Mess-, Steuer-, und Regeltechnik, Physikalische Messtechnik; WIFI-WKO (Linz, AUT)
- 2013...2016 **NOVIAS e.U. Ingenieurbüro für Gebäudeautomation**
 Beratung, Planung, Ausschreibung, Fachaufsicht und Abnahme der Gebäudeautomation (GA), Integrationsplanung (TGA), Optimierung von hydraulischen Anlagen
 Geschäftsführer und Eigentümer
- 2016...heute **NOVIAS GmbH**
 Beratung, Planung, Ausschreibung, Fachaufsicht und Abnahme der Gebäudeautomation (GA), Integrationsplanung (TGA), Optimierung von hydraulischen Anlagen
 Geschäftsführer und Eigentümer

berufliche Erfahrungen



Internorm (Traun)



Anton Bruckner Uni (Linz)



HABAU Energiezentrale (Perg)



Donau Uni (Krems)



voestalpine Precision Strip (Kematen)



Fill Technikum (Gurten)

berufliche Erfahrungen



BMW Prüfstandsgebäude (Steyr)



St.Martins Therme Lodge
(Frauenkirchen)



BOKU Türkenwirt (Wien)



Biomassewerk Asitz (Leogang)



mama-thresl (Leogang)



Alpen Adria Zentrum (Klagenfurt)



NOVIAS GmbH INGENIEURBÜRO FÜR GEBÄUDEAUTOMATION
A-4432 Ernstshofen | Haagerstraße 3 | www.novias.at

Fachplaner Gebäudeautomation (GA) & Integrationsplaner (TGA)