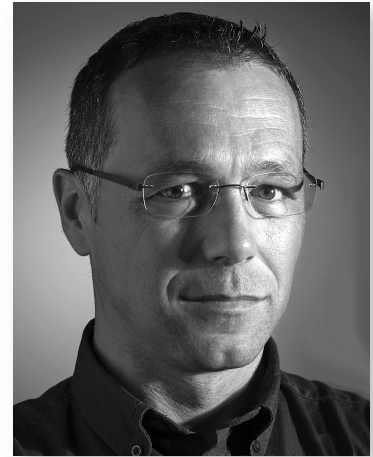


L E B E N S L A U F

PERSONALIEN

Name	De Maria
Vorname	Stefano
Strasse	Carl-Beck-Strasse 1a
Ort	CH - 6210 Sursee LU
Geburtsdatum	30. April 1970
Geburtsort	I - 57021 Campiglia Marittima / LI
Nationalität	CH / I
Zivilstand	verheiratet



BERUFLICHE TÄTIGKEITEN

SCHWEIZ

Jan. 2019 –	IGD Grüter AG Dagmersellen – LU Architekt / Projektentwickler
Nov. 2016 – Dez. 2018	Architekten Gruppe AG Olten – SO CAD/EDV-Betreuung / Projekt- und Ausführungsplanung
Nov. 2014 – Okt. 2016	Cerutti Partner Architekten AG Sursee - LU Architekt Projektleiter
Feb. 2010 – Okt. 2014	Strüby Konzept AG Seewen – SZ Architekt / Technischer Planer Holzbau
Okt. 2008 – Jan. 2010	Laube AG Holzbaufirma Biasca - TI Projektleiter - Technischer Zeichner
Jan. 2004 – Feb. 2007	Datasport DS AG Zollikofen - BE Graphiker und Gestalter in der Produktion, Zeitmesstechniker für Sport-Events
März 2003 - Dez. 2003	Bahnhof Restauration Luzern Buffet-Angestellter / Produktionsküche
März 2002 – Juli 2002	Atelier W. Kammermann Antiquitäten Restaurationen Kriens - LU Mitarbeiter



BERUFLICHE TÄTIGKEITEN

ITALIEN

- März 2007 - Sept. 2008 **R.G.L. sas di Riccardo, Giulio e Laura Ciabatti Grosseto / Ciabatti Legnami s.r.l. Grosseto.**
Angestellt / Kader als Projektleiter für den technischen Betrieb
für Bauplanung -Holzstrukturen und Datenvorbereitung für die Abbundmaschine Hundegger K2, Lagerkontrolle. Ansprechpartner für den Holzverband "Assolegno-Federlegno" und den "Consorzio Costruttori Strutture in Legno Stile 21"
- Jan. 1995 – Dez. 2001 **Eigenes Architekturbüro in San Vincenzo LI**
Als Architekt, Geometer-Vermessungstechniker
- Juli 2000 – Dez. 2001 **Städtebaubüro der 5 Gemeinden "Val di Cornia"**
im Auftrag des Zusammenschlusses von "Val di Cornia" Provinz Livorno, Neue Urbanistic Zonenplan, Mitarbeit für die Durchführung topographischer Vermessungen und kartographische Wiederherstellung auf Computer. Aufnahme der Bodenbenutzung, Vermessung des bestehenden Baugutes; Forschung und Sammlung kartographischen Materials bei Anstalten, Dateiführung, Vektoralisierung und thematischer Kartographien. Mitarbeit an der Führung des Informatik-Gebietssystem mit Software auf Windows, NT Server, GIS Arc View Esri; Autocad 14 und 2000
- Sept. 1991 – Dez. 1994 **Eigene Firma "ATR Stefano De Maria"**
Als Graphiker und Hochbauzeichner



AUSBILDUNG

SCHWEIZ

- Weiterbildung: Apr. 2003 bis Nov. 2003
Webpublisher SIZ, bei IWB - KBZ Luzern
- Sprachkurse: Okt. 2004 bis Aug. 2005
Deutschkurs beim BBZ Sursee
- Jan. 2002 bis Apr. 2002 und
Nov. 2002 bis Dez. 2002
Deutschkurs bei der ECAP Schule Luzern

ITALIEN

- Befähigungsnachweis: Seit März 1996 eingeschrieben als
Architekt-Bauplaner, Geometer-Vermessungstechniker
im Kollegium der Provinz Livorno Nr. 999.
Im November 1995 das Diplom erhalten für den Beruf
Architekt-Bauplaner, Geometer-Vermessungstechniker bei
dem technischen Institut "B. Buontalenti", Livorno Italien.
- Praktikum: Nov. 1991 bis Mai 1992 und
Mai 1993 bis Dez. 1994
im Architekturbüro Panichi Alessandro in San Vincenzo
- Matura: Abschluss im Juli 1991 beim Technischen Institut für
Architekt / Geometer "B. Buontalenti" Livorno

WEITERE QUALIFIKATIONEN UND BESCHEINIGUNGEN

- 2020 Betatester ArchiCAD 24 – Graphisoft
- 2019 Betatester ArchiCAD 23 - Graphisoft
- 2018 Betatester ArchiCAD 22 - Graphisoft
- 2016 Lehrgang eco-bau, sia, "Ökologisches und gesundes Bauen"
Integrale Planung und Standards für nachhaltiges Bauen
- 2015 CRB-Crashkurs «Planungs- und baubegleitendes Facility Management»
- 2014 ArchiCAD Berater IDC bei der Swissbau Basel.
- 2012 CINEMA 4D Visualize Grundkurs bei Computerworks Basel.
- 2009 "ho_lz" Kurs über die strukturelle Anwendung des Holzes, abgegeben
durch "promo_legno" Mailand - I, das Polytechnikum von Graz - A und
die Universität von Trento - I.
- 2008 Publikation in der Locus n.9 "legno" Ausgabe, Bericht "Das strukturelle Holz,
Sicherheit, Qualität und Garantie" Stefano De Maria.
- 2008 "ho_lz" Kurs über die strukturelle Anwendung des Holzes, abgegeben
durch "promo_legno" Mailand - I, das Polytechnikum von Graz - A und
die Universität von Trento - I.
- 2007 Kurs als Technischer-Betriebsleiter in der Holz-Struktur, abgegeben durch
Assolegno/Federlegno mit dem Rechtsbeistand vom
Infrastrukturministerium.
- 2007 Intensiv-Kurs über die Dietrich's Software bei Dietrich's Prantner Software.
- 2007 Kurs "Sicherheitsschutz" der Dächer bei Innotech Arbeitsschutz GmbH
geführt von Rothoblaas.
- 2000 Technischer Fortbildungskurs für Bau- und Keramikwaren und die
Wiedererlangung des Stahlbetons und der Mauerwerken bei der Firma
Mapei SpA in Mailand.



BERUFSERFAHRUNGEN UND KENNTNISSE

- Bauplanung:** Entwurf, Baueingabe, Ausführungspläne neuer Gebäude, und Umbauten von EFH, MFH und Lagerhallen nach SIA-Normen, Kontakt und Koordination mit den verschiedenen zuständigen kantonalen und kommunalen Ämter sowie mit Fachleuten.
Ausführliche Bauvermessung durch traditionelle Geräte und Laser-Elektronik.
- Informatik:** Graphik Umbruch, zwei - dreidimensionale Graphik, dreidimensionale Modellierung und Animation, CAD / BIM und CAD / CAM.
Entwickler GDL Objekte
Fotoretusche und Video digitale Nachproduktion, Database, Wordprocessor und Slide-show, Internet, E-Mail, Web-Seiten-Erschaffung mit HTML, PHP, MySql und Javascript, Benutzung Ethernet, LAN, WAN/WiFi, Führung von Systemen Mac-Os und Windows.
- Kataster und Topographie:** Topographische (planimetrische und polygonale) Vermessung, Erdöffnungen, Messarbeiten mit elektropischem Instrumentarium, Theodolit, Total Stations, Datei-Aufnahmegeräte für EDV Schnittstelle mit Betriebssystemen für die Entwicklung, Datei-Verarbeitung und Erschaffung dreidimensionaler Erdmodelle, Katastervermessung für Grundbuchplan, Grenzbestimmungen und Aufteilungen wie vom C.M. 2/88 (ministeriellen Rundschreiben) vorgesehen, Benutzung ministerieller Programme DOFCA, ALLINEA PREGEO, Baustellenabsteckung und Ziehung, GPS System Kenntnisse.
- Notariatshilfsdienst:** Abtretungsurkunden, Kauf- und Erbschaftsverträge mit hystorischen Nachforschungen, Überschreibungen und Wiederangleichungen, Beratung bei Kalkulationen Gemeineigentümer, Verfassung generaler und besonderen Tausendertabellen.



SOFTWARE

ArchiCAD	sehr gute Kenntnisse 3D CAD, BIM mit sehr guten programmieren Kenntnisse GDL-Objekte
TwinMotion	sehr gute Kenntnisse (3D Visualisierung, Animationen und VR)
Cinema 4D	gute Kenntnisse (3D Visualisierung und Animationen)
Photoshop:	sehr gute Kenntnisse (Fotobearbeitungen, Erstellung von graphischen Objekten, animierte Grafiken und HTML- Seiten)
Illustrator:	sehr gute Kenntnisse (2D Grafik)
InDesign:	sehr gute Kenntnisse (Grafik-Umsetzungen)
Dreamweaver:	sehr gute Kenntnisse (Erstellung von HTML-Seiten, Umsetzung und Verwaltungen von Internet-Seiten)
FinalCut:	gute Kenntnisse (Nachbearbeitung von digitalen und analogen Videos).
I Movie:	sehr gute Kenntnisse (Nachbearbeitung von digitalen und analogen Videos)
Microsoft Office:	sehr gute Kenntnisse (Word-Excel-PowerPoint -VBA) mit sehr guten programmieren Kenntnisse VBA-Excel
Access:	gute Kenntnisse (Database)
SEMA	sehr gute Kenntnisse (CAD / CAM 3D)
Autocad:	gute Kenntnisse (C.A.D.)
Gis ArcView:	gute Kenntnisse (Kartographische und Database)

BETRIEBSSYSTEME:

Apple:	sehr gute Kenntnisse
Windows:	sehr gute Kenntnisse



PATENTE UND ZULASSUNGEN / FÜHRERSCHEINE / SPRACHEN / MILITÄRDIENST

1986	Motorradführerschein ohne Begrenzung
1988	Autoführerschein ohne Begrenzung
1989	Fallschirmspringerpatent
1990	Seepatent für Motorboote, 12 Meile Begrenzung
1998	Fallschirmspringerzulassung von dem italienischen Zivilflugwesen
2000	PADI Diving-Patent
2016	PADI Rescue Diver
2016	Emergency First Response Primary & Secondary Care – CPR/AED/First Aid - Adult

SPRACHEN:

Italienisch - Muttersprache
Deutsch – sehr gut
Französisch – Schulniveau
Englisch – Schulniveau

MILITÄRDIENST:

Mai 1992 - Mai 1993 als Carabinieri (Polizist)
von Salerno Fratte bei dem Provinzkommando von
Salerno.

Sursee, 23. März 2023