ZUGERBERG FINANZ

Zugerberg Finanz

Gestione patrimoniale con lungimiranza

Chi ci affida il suo denaro, fa affidamento su di noi. Per questo motivo investiamo tutte le nostre conoscenze, tutta la nostra passione e la nostra esperienza nel vostro patrimonio e ci occupiamo in modo attivo, indipendente e responsabile del vostro capitale. Giorno per giorno, personalmente e sempre nel vostro interesse.

Benvenuti alla Zugerberg Finanz.



Timo Dainese CEO, Fondatore e partner esecutivo



Prof. Dr. Maurice Pedergnana Capo economista e partner esecutivo

"La Zugerberg Finanz è indipendente. Noi garantiamo una consulenza e una gestione patrimoniale prive di conflitti di interesse."

Prof. Dr. Maurice Pedergnana Capo economista e partner esecutivo

Caratteristiche principali

- Approccio scientifico
- Selezione accurata del titolo e del prodotto "Best in class"
- Nessun conflitto di interessi
- Focus sulla patria
- Interesse personale ed esclusivo; anche il management e i dipendenti (incl. fondo pensione) sono investiti ex aequo

Cifre e fatti

Dipendenti	67
Fondazione	2000
Volume (AUM)	4 miliardi CHF
Clienti	Persone private Azienda Partecipazioni
Istituzionali	Alleanza Svizzera dei Gestori patrimoniali (ASV) Società di gestione svizzera (SGS) Camera dell'economia di Zugo
Vigilanza	Autorità federale di vigilanza sui mercati finanziari (FINMA)
Onorificenze	BILANZ Migliore gestore patrimoniale della Svizzera 2023, 2020, 2019, 2018 (1° posto) 2022, 2021 (3° posto)
	ZWEI Wealth Rating «Altamente racco- mandato» Agosto 2023
	Morningstar 5 stelle per 10 anni 2015–2024
	Citywire Top 50 Asset Manager 2023, 2022, 2021, 2020, 2019 Top Swiss Franc Bond Manager 2018, 2017

Consiglio d'amministrazione	economico e finanziario
Barend Fruithof	Prof. Dr. Bernd Schips
Judith Bellaïche	Rolf Bertschi
Livio Dainese	Patrick Bucher
Karl Huwyler	Alexander Ineichen
Aline Wey Speirs	Dr. Stephan Kloess
	Urs Scholl
	Sybille Wyss

Contatto

Zugerberg Finanz AG +41 41 769 50 10

Lüssiweg 47 info@zugerberg-finanz.ch

CH-6302 Zug www.zugerberg-finanz.ch