

Isenegger Daniel

Hohenrain · di Hohenrain

DATI PERSONALI

Domicilio Hohenrain
Luogo d'origine Hohenrain

AZIENDE COLLEGATE — 17 ATTIVE / 17 TOTALE

beyond skin ag Kollektivunterschrift zu zweien · AG · Zürich · dal 2023	attivo
bragamed GmbH Geschäftsführer · Einzelunterschrift · GmbH · Baar · dal 2023	attivo
eedoctors AG Mitglied des Verwaltungsrates · Kollektivunterschrift zu zweien · AG · Liebefeld · dal 2021	attivo
Free Invest SA Mitglied des Verwaltungsrates · Einzelunterschrift · AG · Baar · dal 2025	attivo
Genossenschaft im Chrüz in Liquidation Mitglied der Verwaltung / Liquidator · Kollektivunterschrift zu zweien · Gen · Hohenrain · dal 2025	attivo
H Focus AG Kollektivunterschrift zu zweien · AG · Baar · dal 2025	attivo
Healthcare Schweiz AG Mitglied des Verwaltungsrates · Einzelunterschrift · AG · Baar · dal 2025	attivo
Multilock AG Mitglied des Verwaltungsrates · Kollektivunterschrift zu zweien · AG · Zürich · dal 2024	attivo
OBJECTWAY AG Mitglied des Verwaltungsrates · Einzelunterschrift · AG · Baar · dal 2021	attivo
Schuler Konstruktionen Schweiz AG Mitglied des Verwaltungsrates · Einzelunterschrift · AG · Baar · dal 2025	attivo
Sinca Services AG Mitglied des Verwaltungsrates · Einzelunterschrift · AG · Baar · dal 2024	attivo
TreuhandAtelier.ch AG Präsident des Verwaltungsrates · Einzelunterschrift · AG · Baar · dal 2024	attivo
United Healthcare Partners AG Mitglied des Verwaltungsrates · Einzelunterschrift · AG · Baar · dal 2025	attivo
United Pharma Partners Schweiz GmbH Vorsitzender der Geschäftsführung · Einzelunterschrift · GmbH · Baar · dal 2025	attivo
VALVALOR AG Mitglied des Verwaltungsrates · Einzelunterschrift · AG · Baar · dal 2020	attivo
WHS Life Sciences AG Delegierter des Verwaltungsrates · Einzelunterschrift · AG · Baar · dal 2023	attivo
Wildcat SWISS GmbH Geschäftsführer · Einzelunterschrift · GmbH · Baar · dal 2024	attivo

Fonte: dati personali pubblici da Zefix e dal FUSC. OnlineInfo.ch offre un accesso indipendente ma non è un'autorità ufficiale. Aggiornamento: 27.05.2026.