

Matilde Élite Tennis SA

AKTIV · AG · 6883 Novazzano · TI

BASISINFORMATIONEN

UID	CHE-478.686.425
Adresse	c/o FCK CONSULENZE SA Via Marretto 1 6883 Novazzano
Rechtsform	AG
Kapital	100'000.00 CHF

ZWECK

La gestione, la valorizzazione e lo sfruttamento economico dei diritti d'immagine, del nome e della carriera sportiva di atleti, in particolare nel settore del tennis agonistico. Essa svolge attività di sponsorizzazione, marketing, comunicazione e promozione sportiva, nonché l'organizzazione e la partecipazione a eventi sportivi, tornei, manifestazioni e attività agonistiche in Svizzera e all'estero. La società si occupa inoltre della gestione dei compensi, premi, bonus, appearance fee e di ogni altro provento connesso all'attività sportiva, nonché del coordinamento e del sostegno delle attività di preparazione atletica, tecnica e professionale, incluse collaborazioni con allenatori, staff tecnici e consulenti. La società può svolgere ogni attività commerciale, finanziaria e organizzativa direttamente o indirettamente connessa allo scopo sociale. Essa può acquisire, gestire e cedere beni mobili e immobili, diritti e partecipazioni in altre società con scopo analogo o affine, nonché concedere o ottenere prestiti, garanzie e fidejussioni nell'interesse sociale, nel rispetto delle disposizioni di legge. La società può acquistare, gravare, detenere, alienare beni immobili e, in generale, esercitare ogni attività in rapporto diretto o indiretto con lo scopo sociale. La società può partecipare ad altre imprese e costituire succursali e filiali, sia in Svizzera che all'estero.

Quelle: öffentliche Daten aus Zefix (Eidgenössisches Amt für das Handelsregister) sowie dem Schweizerischen Handelsamtsblatt (SHAB).
OnlineInfo.ch bietet einen unabhängigen Zugang zu diesen Informationen, ist jedoch keine offizielle Stelle und übernimmt keine Gewähr für Richtigkeit, Vollständigkeit oder Aktualität der Daten. Für rechtsverbindliche Auszüge wenden Sie sich an das zuständige kantonale Handelsregisteramt. Stand: 27.05.2026.