

J.C. Logistic SA

ACTIVE · AG · 6855 Stabio · TI

INFORMATIONS DE BASE

UID	CHE-267.614.099
Adresse	c/o ADVICE SOLUTIONS SAGL Via Mulino 3 6855 Stabio
Forme juridique	AG
Capital	100'000.00 CHF

BUT

La società ha per oggetto la copertura di prestazioni d'opera medico chirurgiche. La vendita di prodotti e di servizi a/e per i clienti provenienti principalmente dal campo farmaceutico, chimico, medicale, cosmetico ed alimentare. La consulenza nel campo medico in generale. La creazione, produzione, modifica della proprietà di sostanze minerali, chimiche o biologiche, tramite processi meccanici, lo sviluppo di metodologie e formulazioni, la stesura di studi di fattibilità e di documenti di registrazione, le analisi, le ricerche e lo sviluppo di qualsiasi altra attività atta a conseguire lo scopo sociale. La progettazione, l'acquisto, la vendita, l'importazione, l'esportazione, la rappresentanza, l'esecuzione di opere, la fabbricazione di macchine o di parte di macchinario o impianti anche nel settore edile. L'attività di general contractor nel settore medico, farmaceutico, design, edile ed in ogni altro settore commerciale o esecutivo. L'attività di noleggio macchinari medicali e veicoli di ogni genere. L'attività di pulizia, custode, facchinaggio, manutenzione ordinaria e straordinaria in strutture mediche ed in ogni altro settore. Può rilevare imprese analoghe o parteciparvi. La società può costituire filiali sul territorio nazionale e all'estero nonché partecipare ad altre società. La società potrà svolgere qualsiasi altra attività affine o connessa al raggiungimento degli scopi societari.

Source : données publiques de Zefix (Office fédéral du registre du commerce) et de la Feuille officielle suisse du commerce (FOSC). OnlineInfo.ch offre un accès indépendant à ces informations mais n'est pas une autorité officielle et ne garantit ni l'exactitude, ni l'exhaustivité, ni l'actualité des données. Pour un extrait à valeur juridique, adressez-vous au registre du commerce cantonal compétent. État : 27.05.2026.