

## Alua IMMO AG

ATTIVA · AG · 6014 Luzern · LU

### INFORMAZIONI DI BASE

UID	CHE-414.079.257
Indirizzo	Längweiherstrasse 17 6014 Luzern
Forma giuridica	AG
Capitale	100'000.00 CHF

### SCOPO

Die Gesellschaft bezweckt Erbringung von Dienstleistungen im Zusammenhang mit der Verwaltung, Vermietung, Vermittlung, dem Betrieb, der Instandhaltung und dem Unterhalt von Immobilien, die Erbringung von Dienstleistungen als Architekt, Generalunternehmer, Projektleiter, Bauleiter, Ingenieur sowie Durchführung von planerischen und ausführungstechnischen Arbeiten im Bauwesen, Handel mit Immobilien und Erbringung sämtlicher damit zusammenhängenden Dienstleistungen, ausgenommen sind dabei sämtliche Geschäfte, welche eine Bewilligung nach dem Bundesgesetz über den Erwerb von Grundstücken durch Personen im Ausland voraussetzen. Die Gesellschaft kann Zweigniederlassungen in der Schweiz und im Ausland errichten, sich an anderen Unternehmungen des In- und des Auslandes beteiligen, gleichartige oder verwandte Unternehmen erwerben oder sich mit solchen zusammenschliessen sowie alle Geschäfte eingehen und Verträge abschliessen, die geeignet sind, den Zweck der Gesellschaft zu fördern oder die direkt oder indirekt damit im Zusammenhang stehen. Sie kann Grundstücke, Immaterialgüterrechte und Lizenzen aller Art erwerben, verwalten, belasten und veräussern.

### PERSONE ISCRITTE (2)

#### **Gojak Denis**

Präsident des Verwaltungsrates / Mitglied der Geschäftsleitung · Einzelunterschrift · a Luzern · di Genève

#### **Gojak Ena**

Vizepräsidentin des Verwaltungsrates / Mitglied der Geschäftsleitung · Einzelunterschrift · a Luzern · di Genève

*Fonte: dati pubblici da Zefix (Ufficio federale del registro di commercio) e dal Foglio ufficiale svizzero di commercio (FUSC). OnlineInfo.ch offre un accesso indipendente a queste informazioni ma non è un'autorità ufficiale e non garantisce esattezza, completezza o attualità. Per estratti con valore legale, rivolgersi al registro di commercio cantonale competente. Aggiornamento: 15.06.2026.*