

SwissNuCRO AG

ACTIVE · AG · 4715 Herbetswil · SO

INFORMATIONS DE BASE

UID	CHE-413.570.042
Adresse	Buelternstrasse 98 4715 Herbetswil
Forme juridique	AG
Capital	100'000.00 CHF

BUT

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Produkten und Technologien der Nuklearmedizin und Nuklearindustrie, einschliesslich zugehöriger Softwarelösungen und Dienstleistungen. Dies beinhaltet auch die Qualitätssicherung und den Transport von Gefahrgut im Zusammenhang mit diesen Tätigkeitsfeldern. Kann alle Geschäfte eingehen und Verträge abschliessen sowie alles unternehmen, was direkt oder indirekt den Gesellschaftszweck fördert oder in den Geschäftsbereich der Gesellschaft fällt, Zweigniederlassungen und Tochtergesellschaften im In- und Ausland errichten, sich an Unternehmen im In- und Ausland beteiligen, Vertretungen übernehmen, Finanzierungen für eigene oder fremde Rechnung vornehmen, Grundstücke erwerben, halten, verwalten, belasten und veräussern wie auch Patente, Lizenzen und weiteres geistiges Eigentum erwerben, verwerten, belasten und verkaufen, Finanzierungs-, Sanierungs- und Interzessionsmassnahmen zu Gunsten von Konzerngesellschaften oder Dritten vornehmen, einschliesslich ihnen Darlehen oder Sicherheiten gewähren.

PERSONNES INSCRITES (3)

Huser Otto

Mitglied des Verwaltungsrates · Kollektivunterschrift zu zweien · Herbholzheim (DE)

Meier Lorenz Paul

Mitglied des Verwaltungsrates · Kollektivunterschrift zu zweien · à Zürich · originaire de Reiden

Prenosil George Amadeus

Präsident des Verwaltungsrates · Kollektivunterschrift zu zweien · à Herbetswil · originaire de Rudolfstetten-Friedlisberg

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.