

# ESW Holding Sàrl

ACTIVE · GmbH · 1010 Lausanne · VD

## INFORMATIONS DE BASE

UID	CHE-202.900.803
EHRAID	1751017
Adresse	c/o PERRET SANITAIRE SA Avenue des Boveresses 46 1010 Lausanne
Forme juridique	GmbH
Capital	54'850.00 CHF

## BUT

la société a pour but en Suisse et à l'étranger, l'acquisition, la détention, le financement, l'administration, la gestion, la vente et la cession de participations dans toutes entreprises et sociétés suisses et étrangères, qu'elles soient financières, industrielles, commerciales, mobilières ou immobilières, à l'exclusion des opérations prohibées par la Loi fédérale sur l'acquisition d'immeubles par des personnes à l'étranger (LFAIE). Elle peut exécuter toutes opérations financières, commerciales et industrielles, mobilières ou immobilières en rapport direct ou indirect avec son but social ou propres à en favoriser la réalisation. Elle peut créer des succursales en Suisse et à l'étranger, acquérir ou créer des entreprises identiques ou analogues, faire toutes les opérations et conclure les contrats qui sont de nature à développer le but de la société ou s'y rapportant directement ou indirectement, assumer des participations en Suisse et à l'étranger. La société peut en outre conclure des contrats de prêt avec ses associés, en qualité de débitrice ou de créancière, ou leur accorder des garanties si cela favorise ses intérêts.

## PUBLICATIONS FOSC

### 28.05.2026 · HR01

Neueintragung ESW Holding Sàrl, Lausanne L'entité juridique mentionnée a été inscrite au registre du commerce et jouit de la capacité juridique. Publication selon les art. 9 et 35 ORC.

*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 : 15.06.2026.*