

# Nova Energy SA

ACTIVE · AG · 1563 Dompierre FR · FR

## INFORMATIONS DE BASE

UID	CHE-252.648.824
Adresse	c/o Filipe Rodrigues Gonçalves Route de Corcelles 45 1563 Dompierre FR
Forme juridique	AG
Capital	100'000.00 CHF

## BUT

la société a pour but l'exploitation d'un bureau d'études, de conseils techniques, expertises et formation dans le domaine du génie thermique, de l'énergie renouvelable, du développement durable, de l'efficacité énergétique et de la diminution des émissions CO2; le concept énergétique, physique du bâtiment, diagnostic et amélioration thermiques des bâtiments et ouvrages de toute nature; planification, direction des travaux des installations de chauffage, ventilation, climatisation, sanitaire, ainsi que l'isolation des bâtiments et des rénovations. La société peut effectuer toutes opérations commerciales, financières ou autres qui ont un rapport direct ou indirect avec son but social en Suisse et à l'étranger. La société peut acquérir, détenir et aliéner des immeubles dans les limites de la loi fédérale sur l'acquisition d'immeubles par des personnes à l'étranger (LFAIE). La société peut accorder des financements directs ou indirects, sous forme de prêts et/ou toutes autres formes de financement ou de garanties, contre rémunération ou non, à ses actionnaires directs ou indirects, à des tiers, ou à des sociétés dans lesquelles elle détient des participations directes ou indirectes ainsi qu'à des sociétés dans lesquelles ses actionnaires détiennent des participations directes ou indirectes. Elle peut créer des succursales et des filiales en Suisse et à l'étranger.

*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 : 28.05.2026.*