

# HuViLAB GmbH

ACTIVE · GmbH · 8309 Nürensdorf · ZH

## BASIC INFORMATION

|            |                                    |
|------------|------------------------------------|
| UID        | CHE-381.022.604                    |
| Address    | Auf der Halde 9<br>8309 Nürensdorf |
| Legal form | GmbH                               |
| Capital    | 20'000.00 CHF                      |

## PURPOSE

Die Gesellschaft bezweckt die Herstellung und Entwicklung von technischen Produkten, Dienstleistungen und Anwendungen sowie die Entwicklung und den Verkauf von Produkten respektive die Erbringung von Dienstleistungen im Bereich von visueller Kommunikation, Ergonomie, Internettechnologien, IoT (Internet of Things), sowie Produkte und computergestützte Erweiterungen der Realitätswahrnehmung. Insbesondere unter Anwendung der Erkenntnisse aus der Psychophysik. Die Gesellschaft kann Patente, Handelsmarken und technische und industrielle Kenntnisse erwerben, verwalten und übertragen. Die Gesellschaft kann Zweigniederlassungen und Tochtergesellschaften im In- und Ausland errichten und sich an anderen Unternehmen im In- und Ausland beteiligen sowie alle Geschäfte tätigen, die direkt oder indirekt mit ihrem Zweck in Zusammenhang stehen. Die Gesellschaft kann im In- und Ausland Grundeigentum erwerben, belasten, veräussern und verwalten. Sie kann auch Finanzierungen für eigene oder fremde Rechnung vornehmen sowie Garantien und Bürgschaften für Tochtergesellschaften und Dritte eingehen.

## REGISTERED PERSONS (1)

### Huang Dr. Ying-Yin

Gesellschafterin und Geschäftsführerin · Einzelunterschrift · in Nürensdorf

*Source: public data from Zefix (Federal Office of the Commercial Register) and the Swiss Official Gazette of Commerce (SHAB). OnlineInfo.ch provides independent access to this information but is not an official authority and assumes no liability for accuracy, completeness or timeliness of the data. For legally binding extracts, please contact the responsible cantonal commercial registry. As of: 28.05.2026.*