Handelsregister Registre du commerce Registro di commercio

No 136 Mittwoch, 16.07.2008 126. Jahrgang

 $\blacksquare \textbf{Wirnsperger Antriebstechnik GmbH}, in Fehraltorf,$ CH-020.4.030.675-6, Gesellschaft mit beschränkter Haftung (SHAB Nr. 57 vom 22.03.2005, S. 20, Publ. 2758626). Statutenänderung: 27.06.2008. Domizil neu: Luppmenstrasse 9, 8320 Fehraltorf. Zweck neu: Die Gesellschaft bezweckt den Handel mit und den Vertrieb von Antrieben, Steuerungen, Systemen und Komponenten der Tür- und Tor-Antriebstechnik sowie die Beratung und Planung von Tür- und Toranlagen. 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. Mitteilungen neu: Mitteilungen der Geschäftsführung an die Gesellschafter erfolgen per Brief, E-Mail oder Telefax an die im Anteilbuch verzeichneten Adressen. Gemäss Erklärung des Geschäftsführers vom 27.06.2008 untersteht die Gesellschaft keiner ordentlichen Revision und verzichtet auf eine eingeschränkte Revision. Ausgeschiedene Personen und erloschene Unterschriften: Wirnsperger, Peter, von Fehraltorf, in Fehraltorf, Gesellschafter und Geschäftsführer, mit Einzelunterschrift, mit einem Stammanteil von CHF 10'000.00; Wirnsperger-Golic, Natasa, von Fehraltorf und Richterswil, in Fehraltorf, Gesellschafterin, mit Einzelunterschrift, mit einem Stammanteil von CHF 10'000.00. Eingetragene Personen neu oder mutierend: Wyss, Martin, von Mettmenstetten, in Illnau-Effretikon, Gesellschafter und Geschäftsführer, mit Einzelunterschrift, mit 200 Stammanteilen zu je CHF 100.00.

Tagesregister-Nr. 19650 vom 10.07.2008 (04576044 / CH-020.4.030.675-6)