

Eidgenössisches Volkswirtschaftsdepartement EVD **Staatssekretariat für Wirtschaft SECO**



ZH

Handelsregister - Registre du commerce - Registro di commercio

Neueintragungen - Nouvelles inscriptions - Nuove iscrizioni

Hotel Ascot GmbH (Hotel Ascot S.à r.l) (Hotel Ascot S.à.g.l.) (**Hotel Ascot Ltd. Liab. Co**), in Zürich, CH-020.4.041.444-4, Tessinerplatz 9, 8002 Zürich, Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Neueintragung). Statutendatum: 30.11.2009. Zweck: Zweck der Gesellschaft: Erwerb, Betrieb, Verpachtung und Vermietung von Hotelliegenschaften, Hotels, Restaurants und weiteren Nebenbetrieben. Die Gesellschaft kann Zweigniederlassungen in der Schweiz und im Ausland gründen, und sich an Gesellschaften beteiligen, wo immer diese sich in der Schweiz oder im Ausland befinden. Die Gesellschaft kann in der Schweiz und im Ausland Liegenschaften kaufen, verwalten und verkaufen. Die Gesellschaft kann Patente und andere Immaterialgüterrechte kaufen, halten und verkaufen. Die Gesellschaft kann auch alle kommerziellen, finanziellen und anderen Tätigkeiten ausüben, welche direkt oder indirekt mit dem Zweck der Gesellschaft im Zusammenhang stehen. Die Gesellschaft ist befugt, Finanzierungs-, Sanierungs- und Interzessionsmassnahmen zu Gunsten von Gesellschaftern, Konzerngesellschaften oder Dritten Darlehen oder für deren Verpflichtungen Sicherheiten zu gewähren. Stammkapital: CHF 1'000'000.00. Publikationsorgan: SHAB. Mitteilungen der Gesellschaft sind den im Anteilbuch eingetragenen Gesellschaftern schriftlich, mit Telefax oder mit elektronischer Post zuzustellen. Gemäss Erklärung vom 30.11.2009 wurde auf die eingeschränkte Revision verzichtet. Eingetragene Personen: Stawski, Abraham Jankel, deutscher Staatsangehöriger, in New York (NY, US), Gesellschafter und Vorsitzender der Geschäftsführung, mit Einzelunterschrift, mit 10000 Stammanteilen zu je CHF 100.00; Trüeb, Hans Rudolf, von Zürich, in Egg, Geschäftsführer, mit Einzelunterschrift.

Tagesregister-Nr. 47290 vom 04.12.2009 / CH-020.4.041.444-4 / 05384748