

■ **C.V. Starr Management AG (C.V. Starr Management SA) (C.V. Starr Management Ltd)**, in Zug, CH-170.3.032.621-0, Baarerstrasse 101, 6300 Zug, Aktiengesellschaft (Neueintragung). Statutendatum: 04.09.2008. Zweck: Erbringen von Dienstleistungen im Bereich Projektmanagement, Vermögensberatung und Administration für die C.V. Starr & Co., Inc. und sämtliche Gesellschaften, welche mit dieser verbunden sind; vollständige Zweckumschreibung gemäss Statuten. Aktienkapital: CHF 100'000.00. Liberierung Aktienkapital: CHF 100'000.00. Aktien: 100 vinkulierte Namenaktien zu CHF 1'000.00. Publikationsorgan: SHAB. Alle Mitteilungen der Gesellschaft an die Aktionäre erfolgen durch Brief oder E-Mail an die im Aktienbuch verzeichneten Adressen. Vinkulierung: Die Übertragbarkeit der Namenaktien ist nach Massgabe der Statuten beschränkt. Gemäss Erklärung des Verwaltungsrates vom 04.09.2008 untersteht die Gesellschaft keiner ordentlichen Revision und verzichtet auf eine eingeschränkte Revision. Eingetragene Personen: Greenberg, Maurice Raymond, amerikanischer Staatsangehöriger, in New York (US), Präsident des Verwaltungsrates, mit Kollektivunterschrift zu zweien; Matthews, Edward E., amerikanischer Staatsangehöriger, in Princeton (US), Mitglied des Verwaltungsrates, mit Kollektivunterschrift zu zweien; Smith, Howard L., amerikanischer Staatsangehöriger, in New York (US), Mitglied des Verwaltungsrates, mit Kollektivunterschrift zu zweien; Lundqvist, Bertil P., amerikanischer Staatsangehöriger, in New York (US), Mitglied des Verwaltungsrates, mit Kollektivunterschrift zu zweien; Greenberg, Lawrence Scott, amerikanischer Staatsangehöriger, in New York (US), Mitglied des Verwaltungsrates, mit Kollektivunterschrift zu zweien; Osborne, Stuart, britischer Staatsangehöriger, in Zug, Sekretär des Verwaltungsrates, mit Kollektivunterschrift zu zweien; Schmutz, Patrick Thomas, von Vechigen, in Rafz, Mitglied des Verwaltungsrates, mit Kollektivunterschrift zu zweien.

Tagesregister-Nr. 12052 vom 09.09.2008
(04650994 / CH-170.3.032.621-0)