



**Handelsregister - Registre du commerce - Registro di commercio**  
Neueintragungen - Nouvelles inscriptions - Nuove iscrizioni

**BL**

**Woertz Produktions AG, in Muttenz, CH-280.3.015.925-7, Hofackerstrasse 47, 4132 Muttenz, Aktiengesellschaft (Neueintragung).** Statutendatum: 26.06.2012. Zweck: Die Gesellschaft bezweckt die Produktion von technischen, elektrotechnischen und elektronischen Erzeugnissen. Die Gesellschaft kann Zweigniederlassungen und Tochtergesellschaften im In- und Ausland errichten und sich an anderen Unternehmen im In- und Ausland beteiligen. Die Gesellschaft kann Grundstücke erwerben, halten und veräussern. Die Gesellschaft kann alle kommerziellen, finanziellen und anderen Tätigkeiten ausüben, welche mit dem Zweck der Gesellschaft im Zusammenhang stehen. Insbesondere kann die Gesellschaft Darlehen, Garantien und andere Arten der Finanzierung und der Sicherstellung für Gruppengesellschaften gewähren und Mittel am Geld- und Kapitalmarkt aufnehmen und anlegen. Aktienkapital: CHF 100'000.00. Liberierung Aktienkapital: CHF 100'000.00. Aktien: 1'000 Namenaktien zu CHF 100.00. Qualifizierte Tatbestände: Sachübernahme: Die Gesellschaft übernimmt bei der Gründung den Geschäftsbereich Produktion der 'Woertz AG', neu firmierend 'Woertz Immobilien und DienstleistungsAG' (CH-280.3.915.549-8), in Muttenz, gemäss Vermögensübertragungsvertrag vom 26.06.2012 und Inventar per 31.12.2011, wonach die übernommenen Aktiven CHF 14'509'014.87 und die übernommenen Passiven CHF 12'317'968.66 betragen, ohne dafür eine Gegenleistung zu entrichten. Publikationsorgan: SHAB. Die Mitteilungen an die Aktionäre erfolgen in Schriftform (per Post, Kurierdienst, E-Mail oder Fax). Vinkulierung: Die Übertragbarkeit der Namenaktien ist nach Massgabe der Statuten beschränkt. Eingetragene Personen: Woertz, Carole, von Riehen, in Arlesheim, Mitglied, mit Einzelunterschrift; Alltax AG Wirtschaftsprüfung (CH-280.3.918.834-3), in Basel, Revisionsstelle.

Tagesregister-Nr. 3046 vom 27.06.2012 / CH-280.3.015.925-7 / 06746298