



PRESSEMITTEILUNG

Aktionäre genehmigen alle Anträge an der Generalversammlung

Plan-les-Ouates, 30. Juni 2009 – LEM (SWX: LEHN), der Marktführer für innovative und qualitativ hochwertige Lösungen zur Messung elektrischer Parameter, freut sich bekannt zu geben, dass die Aktionäre allen vom Verwaltungsrat an der ordentlichen Generalversammlung am 26 Juni stattgefundenen vorgelegten Anträgen mit grosser Mehrheit zugestimmt haben. 23 Aktionäre nahmen an der Generalversammlung persönlich teil.

Die Aktionäre entlasteten u.a. Verwaltungsrat und Geschäftsführung und wählten Felix Bagdasarjanz, Anton Lauber, Peter Rutishauser and Ueli Wampfler für ein weiteres Jahr erneuert. Felix Bagdasarjanz wird weiterhin den Vorsitz des Verwaltungsrates übernehmen.

Die zugehörige Präsentation und der Geschäftsbericht 2008/09 sind auf der Website des Unternehmens unter der Rubrik Investor Relations abrufbar: [www.lem.com/Investor Relations](http://www.lem.com/Investor%20Relations).

LEM – At the heart of power electronics

LEM ist Marktführer bei innovativen und hochwertigen Lösungen zur Messung elektrischer Parameter. Seine Kernprodukte – Strom und Spannungswandler – werden für ein breites Spektrum an Anwendungen in den Bereichen Industrie, Bahntechnik, Energie und Automobil eingesetzt. Die Strategie von LEM ist die Nutzung der im Kerngeschäft liegenden Stärke und die Entwicklung von Chancen durch neue Anwendungen auf bestehenden und neuen Märkten. LEM ist ein mittelständisches, globales Unternehmen mit etwa 900 Mitarbeitern weltweit. Es verfügt über Fertigungsstätten in Genf (Schweiz), Machida (Japan) und Beijing (China) sowie regionale Vertriebsbüros in unmittelbarer Kundennähe, die es erlauben, einen nahtlosen Service weltweit zu bieten. LEM ist seit 1986 an der SIX Swiss Exchange notiert, das Tickersymbol ist LEHN.

Weitere Auskünfte erhalten Sie von:

Heinz Stübi
CFO
Telefon: (+41) 22 706 12 20
Email: hst@lem.com
www.lem.com

oder

Paul Van Iseghem
CEO
Telefon: (+41) 22 706 14 09
Email: pvi@lem.com
www.lem.com