

Pressmeddelande

Stockholm den 11 augusti 2008

Jonas Samuelson ny CFO i AB Electrolux

Jonas Samuelson har utsetts till ny Chief Financial Officer (CFO) i Electrolux. Han kommer att ingå i koncernledningen och rapportera till Hans Stråberg, verkställande direktör och koncernchef.

Jonas Samuelson, 40, är idag Chief Financial Officer i Munters AB, en globalt ledande leverantör av energieffektiva lösningar för luftbehandling och skadebegränsning.

Innan han började på Munters var Samuelson ekonomichef för General Motors nordamerikanska marknadsförings- och försäljningsorganisation, en organisation med 120 miljarder dollar i försäljningsintäkter. Han var också Director Business Planning and Analysis för General Motors Corporation Controller Staff med globalt ansvar för finansiell analys och planering.

Samuelson tillträder sin nya tjänst under innevarande år. Han är svensk och kommer att vara placerad i Stockholm. Hans företrädare, Fredrik Rystedt, har utsetts till CFO i den nordiska bankkoncernen Nordea.

Bild på Jonas Samuelson finns att ladda ned på:
http://www.electrolux.com/image_video_bank.aspx?folderid=20449

Mer information om Electrolux koncernledning finner du här:
http://www.electrolux.com/group_management.aspx

För mer information vänligen kontakta Electrolux pressjour: 08 – 657 65 07

Electrolux är världens ledande tillverkare av hushållsmaskiner samt motsvarande utrustning för professionell användning. Konsumenter köper mer än 40 miljoner Electrolux-produkter i 150 länder varje år. Företaget fokuserar på att, baserat på bred och djup konsumentinsikt, ta fram innovativa produkter designade med omtanke om användaren och som möter konsumenters och professionella användares behov. I Electrolux produktsortiment ingår kylskåp, diskmaskiner, tvättmaskiner, dammsugare och spisar under välkända varumärken som Electrolux, AEG-Electrolux, Zanussi, Eureka och Frigidaire. Under 2007 hade Electrolux en omsättning på 105 miljarder kronor och 57 000 anställda. För mer information, besök <http://www.electrolux.com/press>