

Till redaktionen:

ABB förvärvar Nya Zeeländskt företag för att utvidga verksamheten inom kraftelektronik

Vecteks innovativa teknik bidrar till förbättrad elkvalitet i industrin

2008-05-05 – ABB, det ledande kraft- och automationsföretaget, har förvärvat Vectek Electronics, ett Nya Zeeländskt företag med innovativ teknik som förbättrar kvaliteten på elförsörjningen i industriinstallationer – vilket bidrar till minskade driftstörningar och ökad produktivitet.

Verksamheten har 73 anställda samt ett forskningscentrum i Napier och kommer att bli en del av ABB:s division Automation Products. Villkoren för transaktionen meddelas inte.

”Vectek är ett idealiskt tillskott till vår portfölj med tekniska lösningar som hjälper kunder med tillförlitlig el samt ökad produktivitet och energieffektivitet”, säger Tom Sjökvist, global chef för ABB:s division Automation Products. ”ABB:s globala omfattning kommer göra det möjligt för kunder på varje kontinent att dra nytta av denna nya teknik.”

Samtidigt som moderna elnät är väl skyddade från ”blackouts” är de utsatta för variationer i elkvaliteten vilket kan resultera i mycket kostsamma driftstörningar och kvalitetsvariationer på det gods som produceras i industrianläggningar. Vecteks elektroniska högeffektsomriktare använder Active Voltage Conditioning-teknologi (AVC) för att lindra effekterna av överspänning och spänningssänkning vilket skapar en stabilare och jämnare försörjning.

Produkten är utvecklad för applikationer inom industri, kommersiella byggnader samt marin verksamhet och har redan introducerats med framgång i USA och på flertalet marknader i Asien. ABB:s nya produktenhet kommer ledas av John Penny, tidigare VD för Vectek.

ABB (www.abb.com) är ledande inom kraft- och automationsteknik. Våra lösningar förbättrar prestanda och minimerar miljöpåverkan för energiföretag och industrier. ABB-koncernens bolag verkar i omkring 100 länder och har mer än 110 000 medarbetare.

För mer information kontakta:

Media Relations:
ABB Corporate Communications, Zurich
Wolfram Eberhardt, Thomas Schmidt
Tel: +41 43 317 6568
Fax: +41 43 317 7958
media.relations@ch.abb.com