



PRESSMEDDELANDE

21 september 2010

Enea utökar stöd för Texas Instruments processorer

Enea har utökat stödet för Texas Instruments processorer till att omfatta applikationsprocessorn OMAP-L138. Denna applikationprocessor består av både en mikroprocessor och en digital signalprocessor ett s.k System-on-Chip. Enea kan som enda leverantör för inbyggda system erbjuda realtidsoperativsystem för båda typerna av processorer vilket ger bolaget en unik ställning för att leverera en omfattande mjukvaruplattform till OMAP-L138. Eneas lösning inkluderar realtidsoperativsystemet Enea OSE, utvecklingsverktyget Enea Optima, Enea dSPEED för debugg, profilering och kontroll av digitala signalprocessorer samt Enea LINX för hantering av kommunikation mellan processorer.

“Den omfattande programvarulösning vi lanserar idag har redan fått uppmärksamhet från telekomtillverkare,” säger Per Åkerberg, VD och Koncernchef för Enea. ”Vi har nyligen vunnit en affär med en kund inom kommunikationsområdet. Detta visar tydligt värdet av att ha en generell programvarumodell som omfattar alla processorkärnor för avancerade processorer som OMAP-L138.”

Detta är en förenklad summering av det engelska pressmeddelandet som innehåller utförligare beskrivningar samt fler detaljer. För att läsa det engelska pressmeddelandet, besök www.enea.com/news.

För mer information besök www.enea.com eller kontakta

Catharina Paulcén, VP Corporate Communications

Telefon: +46 8 507 1 4000

E-mail: catharina.paulcen@enea.com

Om Enea

Enea är ett globalt mjukvaru- och konsultbolag specialiserat på lösningar för kommunikationsintensiva produkter. Med 40 års erfarenhet är Enea världsledande på att utveckla system med höga krav på tillförlitlighet, tillgänglighet och prestanda. Enea levererar kunskap och produkter som kortar utvecklingstider, minskar utvecklingskostnaderna och gör systemen mer pålitliga för slutanvändarna. Eneas industriexpertis omfattar telekominfrastruktur, mobiltelefoner, medicinteknik, fordon och flyg. Enea har kontor i Europa, Nordamerika och Asien och är noterat på Nasdaq OMX Nordic Exchange Stockholm AB. För mer information besök www.enea.com eller kontakta oss på info@enea.com.

Enea®, Enea OSE®, Netbricks®, Polyhedra® och Zealcore® är av Enea AB eller dess dotterbolag registrerade varumärken. Enea OSE®ck, Enea OSE® Epsilon, Enea® Element, Enea® Optima, Enea® Optima Log Analyzer, Enea® Black Box Recorder, Enea® LINX, Enea® Accelerator, Polyhedra® Flashlite, Enea® dSPEED Platform, Enea® System Manager, Accelerating Network Convergence(TM), Device Software Optimized(TM) och Embedded for Leaders(TM) är Enea AB:s registrerade varumärken. Alla rättigheter förbehållna. © 2010 Enea AB.