

Product News

Date: 22 april, 2013

IAR Systems erbjuder kraftfulla utvecklingsverktyg för Renesas Electronics nya RX100

Uppsala – 22 april, 2013 – Som enda leverantör med stöd för samtliga Renesas-arkitekturer, är IAR Systems stolta att presentera fullständigt stöd för den nyligen introducerade mikroprocessorgruppen RX111. IAR Systems nära samarbete med Renesas gör att stöd för RX111 redan nu finns tillgängligt i den världsledande verktygskedjan IAR Embedded Workbench. I samband med detta lanserar IAR Systems även en gratis 64KB-begränsad version av IAR Embedded Workbench som stödjer alla RX-processorer, inklusive den nya RX111-gruppen.

IAR Embedded Workbench för RX version 2.42 som släppts idag innehåller också ny funktionalitet för att se och undersöka variabel data direkt när koden körs och en projektkonverterare som gör det enkelt att överföra projekt från Renesas HEW till IAR Embedded Workbench.

RX111-serien är först ut i lanseringen av Renesas RX100-mikroprocessorer. De kännetecknas av exceptionellt låg strömförbrukning, god anslutbarhet och hög prestanda.

”Prestanda och effektivitet är viktiga faktorer för utvecklare av inbyggda system, och vi är väldigt glada att Renesas än en gång har valt att samarbeta med IAR Systems för att ge sina kunder tillgång till världsledande utvecklingsverktyg”, kommenterar Stefan Skarin, VD på IAR Systems. ”IAR Embedded Workbench och RX100-serien levererar enastående prestanda och ger kunderna möjlighet att utveckla energisnåla, högpresterande applikationer.”

”Eftersom designbehoven för inbyggda system utvecklas och blir alltmer komplexa är ett starkt ekosystem en nyckel till framgång”, kommenterar Peter Carbone, Vice President of Marketing, Renesas Electronics America. ”Med IAR Embedded Workbench för RX spelar IAR Systems en viktig roll i att erbjuda lösningar som ger utvecklare av inbyggda system en möjlighet att dra nytta av alla de fördelar RX-processorerna har att erbjuda. Vi är väldigt nöjda över att kunna utöka vårt samarbete med IAR Systems till att inkludera den nya RX111-mikroprocessorgruppen.”

Läs mer om IAR Embedded Workbench för RX och ladda ner gratis evalueringslicenser, inklusive den nya 64KB-versionen, på www.iar.com/ewrx.

Ends

Editor's Note: IAR Systems, IAR Embedded Workbench, C-SPY, visualSTATE, The Code to Success, IAR KickStart Kit, I-jet, IAR and the logotype of IAR Systems are trademarks or registered trademarks owned by IAR Systems AB. All other products are trademarks of their respective owners.

IAR Systems Contact

Fredrik Medin, Marketing Director, IAR Systems

Tel: +46 18 16 78 00 E-mail: fredrik.medin@iar.com

About IAR Systems

IAR Systems is the world's leading supplier of software tools for developing embedded systems applications. The software enables over 14 000 large and small companies to develop premium products based on 8-, 16-, and 32-bit microcontrollers, mainly in the areas of industrial automation, medical devices, consumer electronics, telecommunication, and automotive products. IAR Systems has an extensive network of partners and cooperates with the world's leading semiconductor vendors. IAR Systems Group AB is listed on NASDAQ OMX Stockholm. For more information, please visit www.iar.com