

Pressmeddelande

Datum: 4 juni 2020

IAR Systems uppdaterar utvecklingsverktyg för RISC-V

Nytt teknikstöd tack vare starkt samarbete med Andes Technology Corporation

Stockholm, Sverige – 4 juni 2020 – IAR Systems meddelar idag att företagets utvecklingsverktyg IAR Embedded Workbench nu stödjer det nya föreslagna tillägget till processorstandarder för RISC-V, RISC-V P extension. Det nya processorstödet är baserat på teknik från processortillverkaren Andes som är en av grundarna till RISC-V International, tidigare RISC-V Foundation. Tack vare detta tidiga stöd kan utvecklare använda det ledande utvecklingsverktyget IAR Embedded Workbench när de påbörjar utveckling av applikationer baserade på den nya processortechniken.

”Andes är en stark och aktiv aktör i communityt kring RISC-V och tillsammans har vi ett starkt erbjudande för prestanda i inbyggda system,” säger Anders Holmberg, General Manager Embedded Development Tools, IAR Systems. ”Genom att gemensamt stödja det nya tillägget för processorstandarder, RISC-V P extension, möjliggör vi effektiv utveckling och nya sätt att optimera applikationer och prestanda i inbyggda system.”

RISC-V är en fri och öppen arkitektur (ISA) baserat på öppna specifikationer och där medlemmar i RISC-V International gemensamt driver utvecklingen av arkitekturens specifikationer och ekosystem. IAR Systems lanserade utvecklingsverktyg för RISC-V under 2019. Mer information om utvecklingsverktygen finns på www.iar.com/riscv.

Slut

Editor's Note: IAR Systems, IAR Embedded Workbench, Embedded Trust, C-Trust, IAR Connect, C-SPY, C-RUN, C-STAT, IAR Visual State, IAR KickStart Kit, I-jet, I-jet Trace, I-scope, IAR Academy, IAR, and the logotype of IAR Systems are trademarks or registered trademarks owned by IAR Systems AB. All other product names are trademarks of their respective owners.

Kontaktpersoner på IAR Systems Group AB

Josefin Skarin, IR-kontakt, IAR Systems Group AB

Email: josefin.skarin@iar.com

Stefan Skarin, VD och koncernchef, IAR Systems Group AB

Email: stefan.skarin@iar.com

Om IAR Systems

IAR Systems erbjuder programvara för programmering av processorer i inbyggda system. Programvaran gör det möjligt för företag världen över att skapa nutidens produkter och framtidens innovationer. Sedan 1983 har IAR Systems lösningar säkerställt kvalitet, tillförlitlighet och effektivitet i utveckling av över en miljon produkter, bland annat inom fordonsindustri, industriautomation, medicinteknik, konsumentelektronik och Internet of Things. Företaget har huvudkontor i Uppsala och sälj- och supportkontor över hela världen. Från och med 2018 är Secure Thingz, en leverantör av avancerade säkerhetslösningar för inbyggda system inom IoT, en del av IAR Systems. IAR Systems Group AB är noterat på NASDAQ OMX Stockholm, Mid Cap. Mer information finns på www.iar.com.