

Intermec en Cisco zorgen dat klanten contact houden met hun mobiel personeel dankzij nieuwe mobiele oplossingen voor bedrijven

Nieuwe technologie maakt integratie meerdere spraak- en gegevensstreams in enkel IP-platform mogelijk op de Intermec CN3

Nijmegen, 6 december 2007 – Intermec (NYSE:IN) heeft met Cisco samengewerkt om interoperabiliteit te bieden tussen de robuuste multi-radio CN3-handheldcomputer en de Unified Communications-technologie en het Unified Wireless Network van Cisco. Deze combinatie biedt een mobiele zakelijke oplossing voor kleine en grote bedrijven, waarmee ze in real time contact kunnen blijven houden met hun mobiele personeel en bedrijfs toepassingen terwijl de efficiëntie in de gehele bedrijfsvoering wordt verbeterd.

“Mobiele werknemers moeten tegenwoordig meerdere apparaten gebruiken om zaken te regelen, afhankelijk van of ze binnen een mobiel of Wi-Fi-netwerk werken, wat bedrijven veel geld kost en ten koste gaat van de efficiëntie,” aldus Ben Gibson, directeur van de afdeling voor mobiele oplossingen voor Cisco. “De robuuste mobiele CN3-computer van Intermec biedt consistente en uiterst veilige communicatiemogelijkheden met een enkel apparaat ongeacht de werkomgeving en toegangstechnologie.”

De CN3 werkt simultaan op meerdere communicatieplatforms voor spraak en gegevens, zoals de WWAN-spraak- en gegevensservice, inclusief 3G EV-DO of EDGE- en CDMA- radio. De CN3 biedt in combinatie met de Unified Communications-technologie en het Unified Wireless Network van Cisco naadloze en uiterst veilige communicatiemogelijkheden voor locaties binnen en buiten kantoor.

De nieuwe Unified Communications-technologie van Cisco maakt het mogelijk meerdere spraak- en gegevensstreams in een enkel IP-platform te integreren, terwijl het Unified Wireless Network van Cisco een uiterst stabiele dekking binnen gebouwen biedt. Deze combinatie zorgt voor een hogere productiviteit, optimale workflows en lagere productiekosten doordat de aanschaf van meerdere communicatieapparaten overbodig wordt.

De nieuwe mobiele zakelijke oplossing wordt van alle kanten belicht in een gratis webinar die een uur zal duren. Deze Engelstalige webinar, "Unified Communications: Enabling Efficient Communications for the Mobile Worker", wordt getoond op 15 nov. om 9:00 uur (Pacific Time). De sprekers Ben Gibson van Cisco en John Sweitzer van Intermec bespreken de nieuwe technologie en de gevolgen voor de manier waarop bedrijven communiceren, inclusief belangrijke overwegingen en inzichten in de invloed van uniforme communicatie op bedrijven.

###

Voor meer informatie:

Intermec Technologies Benelux BV

Anne-Claire Brouwer

Tel.: +31 (0)24 – 372.3146

Fax: +31 (0)24 – 372.3195

Anne.claire.brouwer@intermec.com

Website: www.intermec.nl / www.intermec.be

Nederland

Pride PR

Jan Faber

Tel. +31 (0)71 – 568.0028

jan@pridepr.nl

België

Origami

Lucia Sanchez

Tel: +32 (0)2 – 539.0704

lucia@origami.be

Intermec

Intermec Inc. (NYSE:IN) ontwikkelt, produceert en integreert technologieën voor het identificeren, volgen en beheren van supply chain assets. Tot de kerntechnologieën behoren RFID, mobiele computer- en gegevensverzamelingsystemen, barcodeprinters en labelmedia. De producten en

diensten van het bedrijf worden gebruikt door klanten in een groot aantal branches wereldwijd voor het verbeteren van de productiviteit, kwaliteit en responsnelheid van bedrijfsactiviteiten. Ga voor meer informatie over Intermec naar www.intermec.nl