



Nocom och IMS i strategiskt WAP-samarbete

IT-konsultföretaget IMS har slutit ett strategiskt samarbetsavtal med Nocom Software AB som ger företaget tillgång till den senaste WAP-teknologin och spetskompetens inom området.

Samarbetsavtalet omfattar marknadsföring, försäljning och implementation av Nokias programvara WAP Server och iPlanets e-handelslösningar.

- Det finns ett stort intresse bland våra kunder för att kombinera webbaserade affärslösningar med WAP-teknologi, säger Göran Hjelte, vd och koncernchef för IMS.

Det är bland annat WAP-teknologin som gör det möjligt att skicka information av olika slag via mobiltelefon. Samma teknologi kommer IMS nu att använda för IT-lösningar inom en rad olika områden, exempelvis restaurangbranschen; företaget håller på att bygga ett system som gör det möjligt att boka bord via mobiltelefonen.

Nocom Software AB har distributionsrätten till marknadens ledande WAP-verktyg: Nokias WAP Server och iPlanets e-handelslösningar.

- Genom samarbetet kan vi nu erbjuda ännu konkurrenskraftigare e-handelslösningar, säger Göran Hjelte.

För ytterligare information, kontakta:

Göran Hjelte, vd och koncernchef för IMS, 0709-17 71 11

Kudret Karan, IMS, telefon 018-16 08 00

Peter Läomber, vvd, Nocom Software AB, telefon 0708-65 53 10

Nocom AB (publ) grundades 1985 och är sedan den 4 januari 1999 noterat på Stockholms Fondbörs O-lista (NOCM B). Nocom erbjuder företag lösningar för säker och konkurrenskraftig infrastruktur för Internet, mobil kommunikation och elektronisk handel via tre verksamhetsområden; Nocom Software, Nocom Integration och Nocom.net. Verksamheten bedrivs från huvudkontoret i Uppsala med kontor i Stockholm, Oslo och Helsingfors. Antalet anställda i koncernen uppgår till cirka 150 personer.

För mer information om oss, besök www.nocom.se

IMS Data AB är noterat på OTC-listan, finns på 20 orter i Sverige och har för närvarande 600 anställda. IMS-koncernen beräknas omsätta 550 miljoner kronor år 2000 och är ett av Sveriges ledande IT-konsultföretag med inriktning på webbaserade lösningar.