



Lehdistötiedote 24.10.2011

AURA CAPITAL IRTAUTUU FROMDISTANCE-YHTIÖSTÄ

Helsinki 24.10.2011 - Suomalainen pääomasijoitusyhtiö Aura Capital Oy on myynyt osuutensa mobiililaitteiden etähallintaratkaisuja kehittävstä Fromdistance-yrityksestä amerikkalaiselle Numara Softwarelle. Aura Capital sijoitti Fromdistanceen vuonna 2008.

Vuonna 2004 perustettu Fromdistance on mobiilisovelluksia kehittävä ohjelmistotalo, joka on keskittynyt yrityskäyttöön tarkoitettuihin etähallintaratkaisuihin. Aura Capital sijoitti yhtiöön erityisesti yhtiön vahvan teknologisen osaamisen ja asiakaslähtöisen innovaation takia. Sijoitus tehtiin vuonna 2008, jolloin markkinat olivat juuri lähdössä kasvuun.

”Olemme tyytyväisiä siihen, että Fromdistance voi nyt siirtyä seuraavaan kehitysvaiheeseen osana Numara Software -yhtiötä. Yrityskauppa osoittaa, että Aura Capitalin valitsema strategia on onnistunut: yhtiön tavoitteena on tunnistaa ja sijoittaa varhaisen vaiheen yrityksiin sekä irtautua niistä kannattavasti. Meitä kiinnostavat yritykset, joiden kilpailuetu perustuu vahvoihin immateriaalioikeuksiin. Transaktio osoittaa myös sen, että Pohjois-Euroopasta löytyy paljon korkealuokkaisia kasvuyrityksiä”, sanoo Aura Capitalin toimitusjohtaja **Ari Siponmaa**.

Numara Software on johtava integroitujen tietohallintosovellusten maailmanlaajuinen toimittaja. Lokakuussa tehdyssä yrityskaupassa Numara Softwarelle siirtyvät kaikki Fromdistancen osakkeet. Fromdistancen perustaja ja toimitusjohtaja **Jouko Vierumäki** jatkaa Numara Softwaren palveluksessa.

”Yrityskauppa antaa meille erinomaiset mahdollisuudet yhdistää Fromdistancen ainutlaatuisen mobiililaitteiden etähallintaan tarkoitetun teknologian omiin sovelluksiimme, jotka keskittyvät palvelujen ja resurssien hallintaan sekä elinkaarihallintaan”, kertoo Numara Softwaren talousjohtaja **Michael Branca**. ”Olemme nyt hyvän matkaa kilpailijoitamme edellä ainoana yhtiönä, joka pystyy yhdistämään laitteiden hallinnan, olivatpa ne sitten perinteisiä, mobiileja, fyysisiä tai virtuaalisia laitteita.”

”Aura Capital oli meille erinomainen kumppani. Yhtiö ymmärsi tietohallintoratkaisuihin perustuvan B-to-B-liiketoiminnan suhdannevaihtelut ja jakoi myös oman strategisen näkemykseni yhteistyökumppanien kautta tapahtuvasta markkinoille menosta”, kertoo Jouko Vierumäki. ”Lisäksi Aura Capitalin tekemä huolellinen due diligence oli vaivannäön arvoinen. Yhtiö testasi meidät samalla tavalla kuin markkinat olisivat tehneet joka tapauksessa. Saavutettua molemminpuolista luottamusta ei sen jälkeen ole tarvinnut todistaa kaikissa hallituksen kokouksissa, vaan pystyimme keskittymään varsinaiseen liiketoimintaan.”

Lisätietoja:

Ari Siponmaa, toimitusjohtaja, Aura Capital, p. 041 448 6461, sähköposti ari.siponmaa@auratum.com
Jouko Vierumäki, Sr. Director, MDM Products, Numara Software, puh. +372 529 2672, sähköposti jouko.vierumaki@numarasoftware.com

Aura Capital on suomalainen, vuonna 1997 perustettu yksityisomisteinen pääomasijoitusyhtiö. Aura Capitalin pääperiaatteena on sijoittaa vasta perustettuihin tai varhaisen vaiheen yrityksiin, joilla on vahvat immateriaalioikeudet sekä hyvät kasvumahdollisuudet. Investoinnit kohdistuvat yleensä ohjelmisto-, mobiiliteknologia-, bioteknologia- ja nanoteknologia-aloille. Aura Capital on osa varainhoitopalveluja, kiinteistöliiketoimintaa ja pääomasijoitustoimintaa harjoittavaa Auratum-konsernia.

Numara® Software on vuonna 1991 perustettu yhtiö, joka kehittää integroituja tietohallintoratkaisuja asiakkailleen maailmanlaajuisesti. Sovellusten avulla on mahdollista optimoida tietohallinnon toimintaa. Sovelluksia ovat muun muassa Desktop Management, PC Lifecycle Management, Security & Compliance, Help Desk ja Service Desk. Numara® FootPrints® on tarkoitettu suurille ja keskisuurille yrityksille ja Numara® Track-It!® pienemmille yrityksille. Sovelluksilla on yhteensä yli 50 000 käyttäjää.

Fromdistance on virolainen ohjelmistoyritys, joka keskittyy haastaviin yrityskäyttöön tarkoitettuihin mobiilisovelluksiin. Yrityksen lippulaivatuote on Fromdistance MDM -laitehallintaohjelmisto.