Pressmeddelande 2012-06-27

**Innovationsbron investerar i linköpingsbaserade XMReality som utvecklat IT-lösning för expertstöd på distans**

**XMReality lanserar nu produkten XMExpert som gör det möjligt för en tekniker i fält att få hjälp i realtid av en expert på hemmaplan vid underhåll av avancerade tekniska anläggningar. Via mobilt bredband kan teknikern och experten se samma bild och kommunicera med varandra – en lösning som minskar både stilleståndstider och resekostnader.**

Teknikern ser både det som finns framför honom och infällda bilder från experten genom sina videoglasögon. På sin dator ser experten samma sak som teknikern ser och kan på så sätt ge instruktioner i realtid genom att peka i bilden. Teknikern och experten kan prata, gestikulera och visa varandra komponenter och verktyg.

XMExpert premiärvisades på Underhållsmässan i Göteborg i mars i år och fick stor uppmärksamhet.

* Reaktionerna från marknaden visar att satsningen är helt rätt och att vår produkt fyller ett viktigt behov inom flera olika industrigrenar, säger Torbjörn Gustafsson, vd på XMReality.

Produkten XMExpert, som baseras på augmented-reality-teknologi, är nu färdig för lansering och investeringen från Innovationsbron innebär att XMReality snabbt kan ta tillvara det stora marknadsintresse som uppstått.

* Vi ser det här som ett första finansieringssteg och ser fram mot samarbetet med Innovationsbron, kommenterar Claes Nylander, styrelseordförande i XMReality.

För mer information kontakta:

Torbjörn Gustafsson, vd XMReality, 073-673 17 43

Claes Nylander, styrelseordförande XMReality, 070-531 34 22

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

***XMReality*** *utvecklar högteknologiska IT-lösningar och lanserar nu produkten XMExpert som möjliggör experthjälp på distans för underhåll av avancerade tekniska anläggningar inom bland annat kärnkrafts-, tillverknings- och fordonsindustrin. XMExpert baseras på augmented-reality-teknologi, där en operatör i fält får hjälp i realtid av en expert på hemmaplan för att lösa komplicerade tekniska problem.*

*XMReality är beläget i Mjärdevi Science Park i Linköping och startade 2007 som en avknoppning från FOI, Totalförsvarets forskningsinstitut. Bolaget nominerades till Stora Produktivitetspriset 2012 som delas ut av branschföreningen Underhållsföretagen. Läs mer om XMReality på* [www.xmreality.se](http://www.xmreality.se)