

Global fordonstillverkare inleder samarbete med XMReality

Linköping, Sverige—XM Reality AB (publ) NASDAQ XMR, en ledande utvecklare av kunskapsöverföring genom Augmented Reality (AR), meddelar att man tecknat ett avtal med en global fordonstillverkare som innebär att XMReality skall bidra till att effektivisera kundens fältserviceverksamhet.

Uppdraget innebär att XMReality har fått förtroendet att under 12 månader bidra till att effektivisera fältserviceverksamheten hos den globala fordonstillverkaren. XMReality kommer att leverera sitt AR-system XMReality Remote Guidance™ som innebär att kunden kan leverera realtidsupport på distans. Systemet kommer att användas för både internt som externt bruk hos fordonstillverkaren.

”Vi ser en trend att våra kunder väljer att redan inledningsvis teckna längre kontrakt och att intresset för vårt mjukvaruerbjudande växer”, säger Johan Castevall, VD på XMReality.

Avtalet innebär på sikt en ökning av återkommande intäkter för XMReality, inledningsvis påverkas intäkterna i mindre omfattning.

För mer information, vänligen kontakta:

Johan Castevall, VD XMReality
Telefon: +46 (0)73 356 04 81
E-mail: johan.castevall@xmreality.se

Om XMReality

XMReality AB (publ) utvecklar och säljer lösningar som revolutionerar kunskapsöverföring via Augmented Reality (AR). Företaget är marknadsledande inom vägledning på distans (remote guidance) där man via AR kan guida en person på plats för att lösa problem eller förhindra att de uppstår. XMRealitets kunder finns främst inom industrin såsom Bosch Rexroth, Wärtsilä och Bombardier. XMReality är baserat i Linköping och är noterat på Nasdaq First North (ticker: XMR). För mer information, besök: www.xmreality.se

Bolagets Certified Adviser är Redeye AB
Telefon: +46 (0)8 545 013 31
www.redeye.se

Informationen i detta pressmeddelande är sådan som XMReality AB (publ) är skyldig att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande onsdagen den 2017-07-11 kl 13:00