PRESSEMEDELELSE

19-12-2024

# engcon og RodRadar går sammen om at transformere sikkerhed på byggepladsen gennem gravemaskinen

**engcon, den førende globale producent af tiltrotatorer, annoncerede i dag et strategisk globalt samarbejde med RodRadar, udviklerne af Live Dig Radar® (LDR), en patenteret radar-billedteknologi, som muliggør real-time visuelt billede, til forebyggelse af skader på underjordisk forsyningsinfrastruktur under udgravning.**

Dette partnerskab vil integrere RodRadars innovative LDR-system med engcons hurtigkoblinger og tiltrotatorer, hvilket giver en problemfri løsning til entreprenører, forsyningsselskaber og kommuner. Resultatet er en transformativ tilgang til sikrere og mere effektiv udgravning.

RodRadars LDR-teknologi forbedrer gravemaskinens drift ved at registrere og undgå underjordisk forsyningsinfrastruktur i realtid under udgravningen, uden behov for ekspertanalyse uden for stedet eller offline. Teknologien er indbygget i LDR Excavates graveskovl og suppleres af en intuitiv displayenhed i kabinen.

"Dette samarbejde er en fantastisk nyhed for vores slutkunder", siger Sam Ryan, Regional Director & Global OEM Manager hos engcon. "Ved at integrere vores avancerede tiltrotatorteknologi med RodRadars Live Dig Radar muliggør vi at vores slutbrugeres automatiserede og effektive graveopgaver bliver mere sikre, samtidig med at vi reducerer tiden og omkostningerne på stedet betydeligt."

Integrationen af engcons tiltrotatorer og RodRadars LDR-system er klar til at modernisere graveprocesser, øge operatørernes sikkerhed og fremme projekteffektiviteten.

"Vi er begejstrede for at samarbejde med engcon," siger Yuval Barnea, VP for salg og marketing hos RodRadar. "Deres innovative løsninger passer perfekt til vores Live Dig Radar-system og skaber en problemfri integration, der forbedrer entreprenørernes sikkerhed, præcision og produktivitet. Dette partnerskab er et vigtigt skridt fremad for begge virksomheder, som gør det muligt for os at levere uovertruffen værdi til byggebranchen og sætte nye standarder for operationel ekspertise."

Løsningen vil give entreprenører mulighed for at opgradere deres engcon DC2- og DC3-systemer med EC-Oil-teknologi, hvilket giver problemfri kompatibilitet med RodRadar LDR-systemet. Løsningen på denne maskinkobling er tilgængelig i 1. kvartal 2025. Løsningen under tiltrotatoren vil være tilgængelig senere på året.

**Om RodRadar**

RodRadar revolutionerer udgravning med en banebrydende teknologiplatform, der omdefinerer underjordisk detektering og undvigelse af underjordiske forsyninger. Ved at overvinde begrænsningerne ved traditionel jordradar leverer RodRadar uovertruffen nøjagtighed og sikkerhed ved detektering af forsyningsselskaber i forskellige dybder, hvilket forbedrer sikkerheden på byggepladsen, reducerer omkostningerne og øger effektiviteten.

RodRadar blev etableret i 2013 og støttes af industriledere og nøgleinvestorer, herunder Brick & Mortar Ventures, Mayer Group, Dysruptek, HOLT Ventures og Garney Construction. Besøg www.rodradar.com for at få mere at vide.

**Yderligere oplysninger fås ved at kontakte:**
Sam Ryan, Regional direktør og global OEM-manager, engcon

sam.ryan@engcon.com

+44 7702 167809

Yuval Barnea, VP salg og marketing, RodRadar

yuvalb@rodradar.com

+972 52 6006335

**engcon** er den førende globale leverandør af tiltrotatorer og tilhørende redskaber, som øger gravemaskiners effektivitet, fleksibilitet, sikkerhed og bæredygtighed. Med viden, engagement og et højt serviceniveau skaber engcons mere end 400 medarbejdere succes for deres kunder. engcon blev grundlagt i 1990 med hovedkontor i Strömsund i Sverige og møder markedet via 14 lokale salgsselskaber og et etableret netværk af forhandlere rundt om i verden. Nettoomsætningen udgjorde cirka 1,9 milliarder SEK i 2023. engcons B-aktie er noteret på Nasdaq Stockholm.

Du kan finde yderligere oplysninger på **www.engcongroup.com**