PRESSMEDDELANDE

2024-12-18

# engcon och RodRadar ingår samarbete för högre automatisering och ökad säkerhet på byggarbetsplatsen

**engcon, den ledande globala tillverkaren av tiltrotatorer, tillkännagav idag ett strategiskt globalt samarbete med RodRadar, utvecklarna av Live Dig Radar® (LDR), en patenterad teknik för att i realtid undvika ledningar under mark.**

Samarbetet innebär att RodRadars innovativa LDR-system integreras med engcons snabbfästen och tiltrotatorer, vilket ger en sömlös lösning för entreprenörer, allmännyttiga företag och kommuner. Resultatet är en revolutionerande metod för säkrare, automatiserad och effektivare grävning.

RodRadars LDR-teknik förbättrar grävmaskinens drift genom att möjliggöra realtidsdetektering och undvikande av underjordisk infrastruktur under grävning, utan behov av expertanalys på annan plats eller offline. Tekniken är inbyggd i grävskopan LDR Excavate och kompletteras av en intuitiv displayenhet för föraren i hytten.

"Det här samarbetet är fantastiska nyheter för våra slutkunder", säger Sam Ryan, Regional Director & Global OEM Manager på engcon. "Genom att integrera vår avancerade tiltrotatorteknik med RodRadars Live Dig Radar möjliggör vi säkrare, automatiserade och mer effektiva grävoperationer samtidigt som vi avsevärt minskar tid och kostnader på plats."

Integrationen av engcons tiltrotatorer och RodRadars LDR-system kommer att modernisera grävprocesserna, öka operatörssäkerheten och öka projekteffektiviteten.

"Vi är mycket glada över att samarbeta med engcon", säger Yuval Barnea, VP Sales and Marketing på RodRadar. "Deras innovativa lösningar passar perfekt ihop med vårt Live Dig Radar-system, vilket skapar en sömlös integration som förbättrar entreprenörernas säkerhet, precision och produktivitet. Det här partnerskapet innebär ett stort steg framåt för båda företagen och gör det möjligt för oss att leverera oöverträffat värde till byggbranschen och sätta nya standarder för operativ excellens."

Lösningen gör det möjligt för entreprenörer att uppgradera sina engcon DC2- och DC3-system med EC-Oil-teknik, vilket ger sömlös kompatibilitet med RodRadar LDR-systemet. Maskinkopplingslösningen kommer vara tillgänglig under Q1 2025. Lösningen under tiltrotatorn kommer att finnas tillgänglig senare i år.

**Om RodRadar**

RodRadar revolutionerar grävning med en banbrytande teknikplattform som omdefinierar detektering och undvikande av ledningar under mark. Genom att övervinna begränsningarna hos traditionell markradar ger RodRadar oöverträffad noggrannhet och tillförlitlighet vid detektering av rör och ledningar på olika djup, vilket förbättrar säkerheten på arbetsplatsen, sänker kostnaderna och ökar effektiviteten.

RodRadar grundades 2013 och stöds av branschledare och viktiga investerare, inklusive Brick & Mortar Ventures, Mayer Group, Dysruptek, HOLT Ventures och Garney Construction. För att lära dig mer, besök rodradar.com

**För mer information, vänligen kontakta:**

Sam Ryan, Regionchef & Global OEM-chef, engcon

sam.ryan@engcon.com

+44 7702 167809

Yuval Barnea, VP Sales and Marketing, RodRadar

yuvalb@rodradar.com

+972 52 6006335

**engcon** är den ledande globala leverantören av tiltrotatorer och tillhörande redskap som ökar grävmaskiners effektivitet, flexibilitet, lönsamhet, säkerhet och hållbarhet. Med kunskap, engagemang och hög servicenivå skapar engcons drygt 400 medarbetare framgång för sina kunder. engcon grundades 1990, med huvudkontor i Strömsund, Sverige och möter marknaden via 14 lokala säljbolag och ett etablerat nätverk av återförsäljare runt om i världen. Nettoomsättningen uppgick till cirka 1,9 miljarder SEK under 2023. engcons B-aktie är noterad på Nasdaq Stockholm.

För mer information, besök [**www.engcongroup.com**](http://www.engcongroup.com)