PERSBERICHT
18-12-2024

engcon en RodRadar werken samen om de automatisering en veiligheid van de bouw op locatie te transformeren

**engcon, de toonaangevende wereldwijde fabrikant van tiltrotators, kondigde vandaag een strategische wereldwijde samenwerking aan met RodRadar, de ontwikkelaar van Live Dig Radar® (LDR), een gepatenteerde technologie voor het in realtime vermijden van inslagen van ondergrondse nutsvoorzieningen.**

Dit partnerschap integreert het innovatieve LDR-systeem van RodRadar met de snelkoppelingen en tiltrotators van Engcon, waardoor een naadloze oplossing ontstaat voor aannemers, nutsbedrijven en gemeenten. Het resultaat is een transformatieve benadering van veiliger, geautomatiseerd en efficiënter graven.

De LDR-technologie van RodRadar verbetert de werkzaamheden van graafmachines door het mogelijk te maken om ondergrondse nutsinfrastructuur tijdens het graven in realtime te detecteren en te vermijden, zonder de noodzaak voor externe of offline deskundige analyse. De technologie is ingebouwd in de LDR Excavate graafbak en wordt aangevuld met een intuïtief display in de cabine.

"Deze samenwerking is fantastisch nieuws voor onze eindklanten", zegt Sam Ryan, Regional Director & Global OEM Manager bij engcon. "Door onze geavanceerde tiltrotator technologie te integreren met de Live Dig Radar van RodRadar, maken we veiligere, geautomatiseerde en efficiëntere graafwerkzaamheden mogelijk, terwijl we de tijd en kosten op locatie aanzienlijk verminderen."

De integratie van engcon's tiltrotators en RodRadar's LDR-systeem is klaar om graafprocessen te moderniseren, de veiligheid van de machinist te vergroten en de efficiëntie van projecten te verbeteren.

"We zijn erg blij met de samenwerking met engcon," zegt Yuval Barnea, VP Sales and Marketing bij RodRadar. "Hun innovatieve oplossingen sluiten perfect aan op ons Live Dig Radar-systeem, waardoor een naadloze integratie ontstaat die de veiligheid, precisie en productiviteit van aannemers verbetert. Dit partnerschap betekent een belangrijke stap voorwaarts voor beide bedrijven en stelt ons in staat om ongeëvenaarde waarde te leveren aan de bouwsector en nieuwe normen te stellen voor operationele uitmuntendheid."

Met deze oplossing kunnen aannemers hun Engcon DC2- en DC3-systemen upgraden met EC-Oil-technologie, waardoor ze naadloos compatibel zijn met het RodRadar LDR-systeem. De oplossing voor machinekoppelingen is verkrijgbaar vanaf Q1 2025. De oplossing onder de tiltrotator zal later dit jaar beschikbaar zijn.

**Over RodRadar**

RodRadar brengt een revolutie teweeg in de graafwerkzaamheden met een baanbrekend technologieplatform dat het opsporen en vermijden van ondergrondse nutsvoorzieningen herdefinieert. Door de beperkingen van traditionele grondradar te overwinnen, biedt RodRadar een ongeëvenaarde nauwkeurigheid en vertrouwen in het detecteren van nutsvoorzieningen op verschillende diepten, waardoor de veiligheid op de bouwplaats verbetert, de kosten dalen en de efficiëntie toeneemt.

RodRadar is opgericht in 2013 en wordt ondersteund door marktleiders en belangrijke investeerders, waaronder Brick & Mortar Ventures, Mayer Group, Dysruptek, HOLT Ventures en Garney Construction. Ga voor meer informatie naar rodradar.com

**Neem voor meer informatie contact op met:**

Sam Ryan, Regionaal directeur & wereldwijd OEM-manager, engcon
sam.ryan@engcon.com
+44 7702 167809

Yuval Barnea, VP Verkoop en Marketing, RodRadar
yuvalb@rodradar.com
+972 52 6006335

**engcon**is de toonaangevende wereldwijde leverancier van draaikantelstukken en bijbehorende uitrustingsstukken die de efficiëntie, flexibiliteit, winstgevendheid, veiligheid en duurzaamheid van graafmachines verhogen. Met kennis, betrokkenheid en een hoog serviceniveau creëren de meer dan 400 medewerkers van engcon succes voor hun klanten. engcon werd opgericht in 1990 en heeft zijn hoofdkantoor in Strömsund in Zweden. Via 14 lokale verkoopkantoren en een betrouwbaar netwerk van dealers worden klanten overal te wereld bediend. De netto-omzet bedroeg in 2023 ongeveer SEK 1,9 miljard. het B-aandeel van engcon is genoteerd aan Nasdaq Stockholm.

Bezoek [**www.engcon.com**](http://www.engcongroup.com) voor meer informatie.