

## PRESSEMITTEILUNG

### **Kleine Maschinen ganz groß**

#### **Volvo Kompaktmaschinen mit Diesel- oder Elektroantrieb im Portfolio der Swecon Baumaschinen GmbH**

Ob innerstädtische Baustelle, GaLaBau- oder Infrastrukturprojekt: Kompakte Baumaschinen sind in den unterschiedlichsten Einsatzbereichen tätig und meist auf jeder Baustelle zu finden. Die „kleinen“ Allrounder müssen heute flexibel, effizient und zunehmend emissionsarm arbeiten. Mit dem Kompaktmaschinen-Portfolio von Volvo Construction Equipment – als bewährte Dieselmotoren und auch als emissionsfreie Elektrovariante – erhalten Unternehmen eine große und moderne Auswahl. Die Swecon Baumaschinen GmbH unterstützt Kunden und Interessenten mit technischer Expertise, einem dichten Händler- und Servicenetz sowie praxisnahen Lösungen rund um Einsatz, Energieversorgung und Betrieb dieser Alltagshelfer am Bau. Auch Gebraucht- und Mietmaschinen stellt das Unternehmen aus einem umfangreichen Maschinenpool zur Verfügung.

#### **Elektroantrieb – geräuscharm und ohne Emissionen**

Volvo Kompaktmaschinen stehen für hohe Produktivität auf engem Raum – von Radladern bis zu Mini- und Kurzheckbaggern. Die elektrischen Modelle rücken in den letzten Jahren immer stärker in den Fokus: Sie arbeiten emissionsfrei und deutlich leiser, was sie besonders für urbane Einsatzorte, sensibel regulierte Bereiche und Arbeiten in unmittelbarer Nähe zu Anwohnern prädestiniert. Eine mittlerweile breite Palette von fünf kompakten Maschinen (drei Bagger und zwei Radlader) steht den Kunden der Swecon Baumaschinen GmbH zur Verfügung. Die Einsatzbereiche sind vielfältig und reichen von kommunalen Fuhrparks, Garten- und Landschaftsbaubetrieben, Landwirtschaft und Recycling bis hin zu traditionellen Bauunternehmen. Die sich immer stärker verbessernde Ladeinfrastruktur sorgt für problemlose Einsätze, da meist über Nacht vor Ort geladen werden kann. Sollte einmal keine



Lademöglichkeit in der Nähe sein, bietet Volvo CE verschiedene Energiespeicher für die Baustelle an.

### **Bewährte Dieselmodelle**

Traditionelle, kompakte Dieselmodelle sind weiterhin im Produktportfolio von Volvo CE erhältlich. Sie kommen meist dort zum Einsatz, wo lange Einsatzzyklen gefordert sind, z. B. in Betrieben mit mehreren Schichten. Volvo stellt hier eine umfangreiche Maschinenpalette zur Verfügung: Vom Volvo EC15 als kleinstes Modell bis zum ECR90, dem größten und schwersten Kompaktbagger. Die Palette der Radlader ist kleiner, aber nicht weniger leistungsstark: Vier Modelle angefangen beim Volvo L30 bis zum Größten der Kleinen, dem Volvo L50 stehen als Dieselvariante zur Verfügung.

### **Dichtes Händlernetz**

Swecon ist mit einem dichten Netz von insgesamt 19 Standorten im Norden und der Mitte Deutschlands vertreten, sodass die Ansprechpartner für alle Fragen rund um Volvo Baumaschinen schnell und zügig erreicht werden können. In den eigenen Mietparks stehen selbstverständlich auch die leistungsstarken „kleinen Helfer“ zur Verfügung. Weiterhin sind angeschlossene Partner im Vertriebsgebiet von Swecon als Händler für Kompaktmaschinen im Einsatz. Als Kontakt vor Ort kümmern sich diese Händlerpartner um Vertrieb und Service der kleinen Volvo Baumaschinen. Einige dieser angeschlossenen Unternehmen sind ebenfalls in der Vermietung tätig.

### **Starker Service**

Schnelle Wartung und umgehende Reparatur durch geschulte Serviceteams sind auch in diesen Maschinenkategorien essenziell. Auch hier helfen die Händlerpartner vor Ort, denn auch hier sind bestens ausgebildete Techniker im Einsatz. Die Swecon-Experten garantieren eine verlässliche Ersatzteilversorgung, schnelle Reaktionszeiten und gut geschulte Service-Monteur, die sich im Falle der Fälle Wartungen und Reparaturen annehmen. Um hier zügig



handeln zu können, kommen auch für Kompaktmaschinen die Online-Servicetechniker von Swecon zum Einsatz. Diese arbeiten ausschließlich virtuell, wo sie von modernster Technik unterstützt werden. Im Schadensfall erstellen sie eine detaillierte Auswertung und Analyse der Maschinen, wo sinnvoll auch im direkten Kontakt mit dem Fahrer. Sie können so eine optimale Arbeitsvorbereitung für Disposition und Techniker planen, um im Fall der Fälle Stillstandszeiten und Kosten auf ein Minimum zu reduzieren. Mit diesem optimierten Service gewährt Swecon die maximale Uptime für Kunden des Unternehmens.

### **Maschinensteuerung dank SweconNect**

Die Auswertung von Telemetriedaten wird auch bei Kompaktmodellen immer wichtiger und gewinnt an Bedeutung. Bisher waren die kleinen Maschinen von einer digitalen Analyse ausgeschlossen. Swecon stellt eine hauseigene Plug-and-Play-Lösung zur Verfügung, die kompakte und ältere Maschinen sichtbar macht. Möglich wird dies mit Hilfe einer kleinen Transponderbox zum einfachen Anschluss an die Bordbatterie. Mit SweconNect erwachen selbst diese Modelle zu einem „digitalen Leben“ und lassen sich im Flottenmanagementsystem mySwecon darstellen. In mySwecon sind die wichtigsten Maschinendaten umgehend sichtbar und liefern umfassende Informationen wie Standort der Maschine, Betriebsstunden und Stillstandzeiten. Der Zugang zum Portal mySwecon ist nach wie vor für Swecon-Kunden kostenfrei.

### **Über Swecon**

Die Swecon Baumaschinen GmbH mit Hauptsitz im nordrheinwestfälischen Ratingen ist seit 2003 führender Importeur und Händler für Premium-Baumaschinen von Volvo Construction Equipment und seit 2023 Händler von Ammann in Deutschland. Das mittelständische Unternehmen ist mit 20 Standorten, inklusive Hauptverwaltung und zweier Zentrallager für die Ersatzteillogistik, flächendeckend von der Mitte Deutschlands bis in den Norden vertreten und gehört zur Swecon-Gruppe mit Vertretungen in Schweden, Deutschland und dem Baltikum. Die Swecon-Gruppe ist Teil von Volvo Construction Equipment.



Das Produktportfolio von Swecon umfasst die gesamte Palette an Volvo-Baumaschinen, darunter Bagger, Radlader und Dumper, einschließlich der neuesten elektrischen Modelle. Das Portfolio wird durch die Straßenbauprodukte von Ammann ergänzt, zu denen Straßenfertiger und schwere Tandemwalzen gehören.

Über 550 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, von denen ein Großteil in den Bereichen Wartung, Reparatur und Ersatzteilversorgung beschäftigt ist, sind für das Unternehmen tätig.

Anwendungsexperten mit einem umfassenden Know-how rund um die Maschinentechnik stehen neben einer rund um die Uhr erreichbaren Servicemansschaft und Technical Support bei allen Fragen zur Verfügung.

Über 300 Servicemonteur sorgen täglich für schnelle Reparaturen und Instandhaltungen. Ersatzteile können zu jeder Tages- und Nachtzeit über den Online-Shop bestellt werden.

Darüber hinaus verfügt Swecon über einen Mietpark mit über 1.000 modernen, hochwertigen Maschinen. Eine große Auswahl an Gebrauchtmachines verschiedener Hersteller, rundet das Maschinenportfolio ab.

Das Thema Digitalisierung verfolgt das Unternehmen mit Nachdruck und setzt durch diverse Aktivitäten in diesen Bereichen Standards in der Branche: Neben einem Onlineshop für Mietmaschinen bietet das Unternehmen über eine Vertriebsplattform ausgewählte und vorkonfigurierte Neumaschinen online zum Kauf an. Das digitale Kundenportal „mySwecon“ wurde entwickelt, um Kunden 24/7 Zugang zu wichtigen Informationen, Dienstleistungen und Support rund um die Maschinen und Geschäftsbeziehung zu bieten - der persönliche digitale Assistent, der alle wichtigen Termine und Dokumente an einem Ort bündelt und damit den Arbeitsalltag erleichtert.

#### Pressekontakt:

Swecon Baumaschinen GmbH

Berit Rehnelt

Europaring 60

40878 Ratingen

Tel.: +49 2102 7703-202

E-Mail: [berit.rehnelt@swecon.de](mailto:berit.rehnelt@swecon.de)



**CEX\_ECR25\_Electric\_Gen2 (Bildnachweis Volvo Construction Equipment) Bildunterschrift:**

Eine mittlerweile breite Palette von fünf kompakten elektrischen Kompaktmaschinen (drei Bagger und zwei Radlader) steht den Kunden der Swecon Baumaschinen GmbH zur Verfügung. Die Einsatzbereiche sind vielfältig und reichen von kommunalen Fuhrparks, Garten- und Landschaftsbaubetrieben, Landwirtschaft und Recycling bis hin zu traditionellen Bauunternehmen.



**WLO\_L50H (Bildnachweis Volvo Construction Equipment) Bildunterschrift:**

Traditionelle, kompakte Dieselmotoren kommen meist dort zum Einsatz, wo lange Einsatzzyklen gefordert sind, z. B. in Betrieben mit mehreren Schichten. Volvo stellt hier eine umfangreiche Maschinenpalette zur Verfügung: Vom Volvo EC15 als kleinstes Modell bis zum ECR90, dem größten und schwersten Kompaktbagger. Die Palette der Radlader ist kleiner, aber nicht weniger leistungsstark: Vier Modelle angefangen beim Volvo L30 bis zum Größten der Kleinen, dem Volvo L50 stehen als Dieselvariante zur Verfügung.



**Building\_Tomorrow\_Universitet\_Hero\_MP (Bildnachweis Volvo Construction Equipment)**

**Bildunterschrift:**

**Ob innerstädtische Baustelle, GaLaBau- oder Infrastrukturprojekt: Kompakte Baumaschinen sind in den unterschiedlichsten Einsatzbereichen tätig und meist auf jeder Baustelle zu finden. Die „kleinen“ Allrounder müssen heute flexibel, effizient und zunehmend emissionsarm arbeiten.**