

AGCO und Trimble schließen Joint Venture und gründen PTx Trimble

Durch den führenden Agrartechnologie-Deal entsteht eine branchenführende Plattform für Präzisionslandwirtschaft mit gemischten Flotten, die Landwirte auf der ganzen Welt bedient

DULUTH, Georgia und WESTMINSTER, Colorado, 1. April 2024 /PRNewswire/ – AGCO Corporation (NYSE: AGCO) und Trimble (Nasdaq: TRMB) gaben heute den Abschluss ihrer Joint-Venture-Transaktion bekannt. Das Joint Venture, bekannt als PTx Trimble, vereint Trimbles Präzisionslandwirtschaftssparte und AGCOs JCA Technologies zu einem neuen Unternehmen, das Landwirte mit werkseitig eingebauten und nachgerüsteten Anwendungen im Präzisionslandwirtschaftsmarkt für gemischte Flotten besser bedienen wird.

AGCO hat einen Anteil von 85 % an PTx Trimble erworben und Trimble wird einen Anteil von 15 % halten. Künftig wird das PTx Trimble JV in den Jahresabschlüssen von AGCO konsolidiert.



„Landwirte auf der ganzen Welt brauchen Technologien, die ihnen dabei helfen, produktiver und rentabler zu sein und gleichzeitig die Umweltauswirkungen ihrer Betriebe zu minimieren“, sagte Eric Hansotia, Vorstandsvorsitzender, Präsident und CEO von AGCO. „PTx Trimble wird Landwirten einen besseren Zugang zu Präzisionswerkzeugen für die Landwirtschaft der nächsten Generation bieten, unabhängig davon, welche Traktor- und Gerätemarken sie verwenden.“

Die Gründung von PTx Trimble erweitert AGCOs umfassendes Technologieangebot rund um Führung, Autonomie, Präzisionsspritzen, vernetzte Landwirtschaft, Datenmanagement und Nachhaltigkeit.

„Die Landwirte sind hier die wahren Gewinner“, sagte Rob Painter, Präsident und Chief Executive Officer von Trimble. „Durch die Bündelung unseres Fachwissens und unserer Ressourcen durch dieses Joint Venture wollen wir das Innovationstempo beschleunigen. Mit einem Fokus auf offene Technologien werden Kunden von technischen Lösungen profitieren, die den Landwirten einer breiten Palette von Traktoren- und Anbaugerätemarken zur Verfügung stehen.“

Es wird nun erwartet, dass der konsolidierte Umsatz von AGCO im Bereich der Präzisionslandwirtschaft bis 2028 2,0 Milliarden US-Dollar übersteigt, und es wird erwartet, dass sich die Transaktion im ersten vollen Jahr nach Abschluss positiv auf das Umsatzwachstum, das angepasste operative Margenprofil und den angepassten Gewinn je Aktie von AGCO auswirken wird.

AGCO finanzierte die Transaktion durch eine Kombination aus kürzlich ausgegebenen vorrangigen unbesicherten Schuldverschreibungen im Wert von 1,1 Milliarden US-Dollar, einer befristeten Darlehensfazilität in Höhe von 500 Millionen US-Dollar, anderen Krediten und Barmitteln.

Über AGCO

AGCO (NYSE:AGCO) ist weltweit führend bei Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Landmaschinen und Präzisionslandwirtschaftstechnik. AGCO bietet seinen Kunden Mehrwert in Form seines differenzierten Portfolios, zu dem Marken wie Fendt®, GSI®, Massey Ferguson®, Precision Planting® und Valtra® gehören. Unterstützt durch die Lösungen von Fuse® für den intelligenten Anbau hilft AGCO mit seiner ganzen Palette an Maschinen, Geräten und Dienstleistungen Landwirten dabei, unsere Welt nachhaltig zu ernähren. 1990 gegründet wies AGCO mit seinem Firmensitz in Duluth, Georgia, USA, 2022 ein Nettoergebnis von ca. 12,7 Mrd. USD aus. Weitere Informationen finden Sie unter www.AGCOcorp.com. Um keine Neuigkeiten, Informationen und Veranstaltungen zu verpassen, folgen Sie AGCO auf Twitter: @AGCOCorp. Finanzielle Angaben finden Sie auf Twitter unter dem Hashtag #AGCOIR.

Über Trimble

Mit der Welt von morgen im Blick liefert das Technologieunternehmen Trimble Lösungen, mit denen seine Kunden Waren für eine bessere Lebensqualität auf neue Weise messen, bauen, anbauen und transportieren können. Seine Kerntechnologien im Bereich Positionsbestimmung, Modellierung, Konnektivität und Datenanalyse verbinden die digitale mit der physischen Welt, um Produktivität, Qualität, Sicherheit, Transparenz und Nachhaltigkeit zu verbessern. Mit Produkten für einen bestimmten Zweck und Lösungen für den gesamten Lebenszyklus eines Unternehmens bis hin zu industriellen Cloud-Diensten sorgt Trimble für einen Wandel in wichtigen Branchen wie Landwirtschaft, Tiefbau, Geodatenverarbeitung und Transport, um eine vernetzte Arbeitswelt voranzutreiben. Weitere Informationen zu Trimble (NASDAQ:TRMB) finden Sie unter: www.trimble.com.

FTRMB

Warnhinweise zu zukunftsgerichteten Informationen

Zukunftsgerichtete Aussagen in dieser Pressemitteilung, einschließlich Aussagen über die Transaktion und unsere strategischen Pläne sowie das Umsatzwachstum und die Steigerung der Transaktion zu Wachstum, bereinigter Marge und bereinigtem Gewinn, unterliegen Risiken. Dies könnte dazu führen, dass die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von den in der Erklärung vorgeschlagenen Ergebnissen abweichen. Zu diesen Risiken gehören unter anderem ungünstige Entwicklungen in der Agrarindustrie, Unterbrechungen der Lieferkette, Inflation, Wetter, Rohstoffpreise, Änderungen der Produktnachfrage, Unterbrechungen bei der Lieferung von Teilen und Produkten sowie Schwierigkeiten bei der Integration von PTx Trimble in einer Weise, die zu den erwarteten Finanzergebnissen führt, Reaktionen von Kunden und Wettbewerbern auf die Transaktion, einschließlich der Rate, mit der der größte OEM-Kunde des Präzisionslandwirtschaftsgeschäfts von Trimble die Käufe von Trimble-Präzisionslandwirtschaftsgeräten reduziert, und der Ersatzrate dieser Verkäufe durch das JV sowie nachteilige Änderungen auf den Finanz- und Devisenmärkten, einschließlich Zinserhöhungen. Die tatsächlichen Ergebnisse können erheblich von den in diesen Aussagen vorgeschlagenen Ergebnissen abweichen. Weitere Informationen zu diesen und anderen Risiken sind in den von AGCO bei der SEC eingereichten Unterlagen enthalten, einschließlich des Formulars 10-K für das am 31. Dezember 2023 endende Geschäftsjahr. AGCO lehnt jegliche Verpflichtung ab, zukunftsgerichtete Aussagen zu aktualisieren, sofern dies nicht gesetzlich vorgeschrieben ist.

QUELLE AGCO Corporation