

# Pressemitteilung

## Da macht sich das Unkraut schnell vom Acker: Neue Systemlösung für Striegel von Jetter

**Der Ludwigsburger Automatisierungsspezialist Jetter hat eine Systemlösung für den Einsatz von Striegeln in der Landwirtschaft entwickelt. Die Lösung ist individuell skalierbar und passt auf verschiedene Systeme.**

Striegel werden schon seit einigen Jahren in der ökologischen Landwirtschaft zur Unkrautregulierung eingesetzt. Aber auch im konventionellen Landbau setzen Landwirte immer häufiger auf diese Technologie. Denn große Wirkungslücken von Herbiziden stellen Anwender vor neue Herausforderungen. Striegel schaffen hierbei Abhilfe. Mit den Geräten lassen sich sowohl die Nährstoffverfügbarkeit im Wurzelbereich der Kulturpflanzen verbessern als auch zusätzlich kostbares Wasser einsparen. Damit der Einsatz auf dem Feld möglichst effizient wird, braucht es die passende Automatisierungstechnologie – und die liefert Jetter.

„Wir haben eine Systemlösung entwickelt, die sich ideal für direkt oder indirekt gefederte Zinken eignet. Und das unabhängig vom Einstellsystem für Zinkendruck und -winkel“, erklärt Andy Bayer vom Technischen Vertrieb. Die Jetter-Lösung ist ideal für verschiedene Systeme, verfügt über moderne Funktionen für Precision Farming und ist individuell skalierbar.

### Skalierbare Systemlösung

Skalierbarkeit ist das richtige Stichwort, wenn es um Jetter Systemlösungen für Implemente in der Landtechnik geht. So auch bei der Lösung für Striegel – sie ist konfigurierbar und verfügt über perfekt aufeinander abgestimmte Komponenten. „Wir verfolgen bei unserer Systemlösung für Striegel einen klaren Ansatz: Sie ist jederzeit prozesssicher, skalierbar und hat volle ISOBUS-Kompatibilität. Wir liefern unseren Kunden eine rundum fertige Striegellösung, die genau die Eigenschaften mitbringt, die sie brauchen“, erklärt Bayer. Auch Hydraulikfunktionen sind bereits integriert. Zudem sind Softkeys austausch- und frei platzierbar. Bis zu 20 Striegelfelder sind dabei individuell skalierbar – jedes Feld lässt sich flexibel im Druck einstellen.

### Einfache Handhabung

Auch die Hardware und Software der Lösung sind skalierbar. Von den Bediengeräten über die Steuerung und Kabel bis hin zu den I/O-Modulen lassen sich die Elemente konfigurieren. „Uns ist wichtig, dass unsere Lö-

### Thema: Striegel

Jetter AG  
Gräterstraße 2  
71642 Ludwigsburg

Tel. 07141 2550 - 0  
Fax 07141 2550 - 425  
info@jetter.de  
www.jetter.de

**Ansprechpartner:**  
Jochen Weyershäuser  
Abteilungsleiter Marketing

**Durchwahl**  
-462

**E-Mail**  
pr@jetter.de

25. Mai 2022

**Belegexemplar erbeten**

sung in der Praxis optimal funktioniert und den verschiedenen Anforderungen unserer Kunden entspricht“, erklärt Bayer. Das zeigt sich auch beim intuitiven Bedienkonzept: Es berücksichtigt ergonomische Gesichtspunkte und beinhaltet selbsterklärende Icons auf allen Bedienelementen. So hat der Anwender stets alles unter Kontrolle. Hersteller können zudem die Nutzeroberfläche flexibel gestalten. Dank übersichtlicher Darstellung, symbolischen Maschinenansichten, einer Status- und Infoleiste und einem intuitiven Farbkonzept geht die Bedienung wortwörtlich leicht von der Hand.

Insgesamt bietet die Jetter Automatisierungslösung für Striegel ein effizientes, individuell konfigurierbares System, das über alle nötigen Funktionen verfügt und den Einsatz auf dem Feld so einfach wie möglich gestaltet – so macht sich das Unkraut schnell vom Acker.

## Über Jetter

Die Jetter AG ist ein führender Anbieter von Automatisierungssystemen für den Maschinen- und Anlagenbau sowie die Prozesstechnik, die seit Jahrzehnten in der industriellen und mobilen Automation zum Einsatz kommen. Eine hohe Systemintegrität und Systemvielfalt zeichnen die Lösungen von Jetter aus und machen die Handhabung für den Kunden einfach.

Der Automatisierungsspezialist entwickelt und produziert an seinem Hauptsitz in Ludwigsburg und in Tettnang am Bodensee. Rund 300 Mitarbeiter an den deutschen Produktionsstandorten, in den Tochtergesellschaften in Ungarn und China, in der Vertriebs- und Applikationsniederlassung in Italien sowie das globale Support-Netzwerk sorgen dafür, dass Jetter individuelle Kundenwünsche weltweit schnell realisieren kann.

Jetter konzentriert sich auf die Branchen Verpacken und Abfüllen, Handling und Montage, Fensterbauanlagen, Kommunalfahrzeuge, Landtechnik sowie die Glasindustrie.