

PRESSEMITTEILUNG

## Kubota führt Kilters 6,5 Millionen Euro teure Pre-Series-B-Runde an ULTRA PRÄZISE PUNKTSPÜLROBOTER FÜR HOCHWERTIGE PFLANZEN

Februar 2026

Kubota Corporation Kubota investiert in Kilter AS, ein norwegisches Agrartechnologie-Startup, das sich auf autonome, hochpräzise Punktsprühlösungen zur Unkrautbekämpfung in hochwertigen Kulturen spezialisiert hat. Kubota fungierte als Lead-Investor, und an der Finanzierungsrunde beteiligten sich unter anderem bestehende Aktionäre wie SBG Invest AS, Pymwymic und Nufarm. Die Finanzierung ermöglicht Kilter die weitere internationale Expansion und die Weiterentwicklung seiner Spitzentechnologie. Parallel dazu gaben Kubota und Kilter eine Partnerschaftsvereinbarung für den Vertrieb über Kubotas Händlernetze in Deutschland und den Niederlanden ab 2026 bekannt.



*Bild: Kilter AX-1 im Einsatz*

Da die Auswahl an geeigneten Herbiziden abnimmt und die Unkrautresistenz zunimmt, Die Unkrautbekämpfung wird immer schwieriger Für Landwirte in Europa und weltweit wird es immer schwieriger. Die Einführung nachhaltigerer Anbaumethoden und die Steigerung der Erträge sind unerlässlich geworden, um die Kontinuität und Widerstandsfähigkeit der Nahrungsmittelproduktion zu gewährleisten.

Kilter hat ein Eine einzigartige, autonome und KI-gestützte Unkrautbekämpfungslösung mit einer Rastergenauigkeit von 6×6 mm ermöglicht es dem AX-1-Roboter, einzelne Herbizidtropfen präzise auf Unkräuter auszubringen. Diese Technologie reduziert den Herbizideinsatz deutlich und beugt Pflanzenschäden vor, was letztendlich zu höheren Erträgen durch gesündere Böden und Pflanzen führt.

***„Wir sind überzeugt, dass Kilter eine hervorragende Lösung bietet, um Landwirten eine effizientere und nachhaltigere Unkrautbekämpfung zu ermöglichen. Wir freuen uns, gemeinsam mit Kilter und unseren Mitinvestoren die nächste Wachstumsphase des***

***Unternehmens zu unterstützen. Diese Investition unterstreicht unser kontinuierliches Engagement, aus globaler Perspektive von Kubota strategisch in innovative Startups zu investieren und diese aktiv zu fördern.“***

*Miquel Albareda, Manager Unternehmensentwicklung, Kubota Corporation*

Die Geschichte von Kilter begann 2015 als Robotikprojekt innerhalb von Adigo Mechatronics, einem Innovations- und Designunternehmen in Norwegen. Kilter erkannte das Potenzial seiner Düsenteknologie und wurde 2020 als eigenständiges Unternehmen ausgegründet. Nach fast zehn Jahren Entwicklung hat sich das Unternehmen eine starke Präsenz in Norwegen, Schweden und Deutschland erarbeitet und ist nun bereit für die weitere Expansion.

***Die Investition von Kubota ist eine starke Bestätigung unserer Technologie und unserer langfristigen Vision. Gemeinsam beschleunigen wir die internationale Expansion und schaffen eine robuste Plattform für die nächste Wachstumsphase von Kilter.“***

*Anders Brevik, Geschäftsführer, Kilter*

Die Kooperation zielt darauf ab, enge Beziehungen zu Händlern und Kunden in ganz Europa aufzubauen. Kilters hochpräzise Unkrautbekämpfungslösung ist speziell für Landwirte mit hochwertigen Kulturen entwickelt und unterstützt derzeit über 15 Kulturen. Zukünftig sollen das Pilotprojekt auf weitere Kulturen ausgeweitet und der Vertrieb in Deutschland und den Niederlanden weiter gestärkt werden.

## **Über Kilter**

Kilter ist ein norwegisches Start-up-Unternehmen, das einen autonomen, modularen AX-1-Prozessor produziert. Hochpräzises Punktsprühgerät zur Unkrautbekämpfung im Gemüseanbau. Kilter hat es sich zur Aufgabe gemacht, die Natur zurückzugeben und das ökologische Gleichgewicht unseres Planeten wiederherzustellen. Als Kilter den AX-1 im Jahr 2021 auf den Markt brachte, war das Ziel klar: Unkrautbekämpfung präziser, nachhaltiger und deutlich weniger abhängig von Pestiziden machen. Seitdem hat der Roboter sein Versprechen eingelöst – nicht nur in Norwegen, sondern mittlerweile auch in Schweden, Deutschland und den Niederlanden. Website: <https://www.kiltersystems.com/>

## **Über Kubota**

Seit ihrer Gründung im Jahr 1890 arbeitet die Kubota-Gruppe daran, gesellschaftliche Herausforderungen durch herausragende Produkte, Technologien und Dienstleistungen in den Bereichen Ernährung, Wasser und Umwelt zu lösen. Wir sind in über 120 Ländern weltweit tätig und bieten Lösungen zur Steigerung der Produktivität und Sicherheit von Lebensmitteln, zur Förderung des Wasserkreislaufs und der Abfallbewirtschaftung sowie zur Verbesserung des städtischen und privaten Lebensumfelds. Unter unserem Markenversprechen „Für die Erde, für das Leben“ versprechen wir, weiterhin zum Wohlergehen der Menschen beizutragen und gleichzeitig die Umwelt unseres Planeten zu schützen. Weitere Informationen zur Kubota-Gruppe finden Sie unter: <https://www.kubota.com/> und <https://kubota-group.eu/en/>.

# For Earth, For Life

## Kubota

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an :  
Kubota Corporation – Innovationszentrum Europa  
Miquel Albareda – Manager Unternehmensentwicklung  
E-Mail: [miquel.albareda@kubota.com](mailto:miquel.albareda@kubota.com)



Link zum Herunterladen der Bilder



Bild 1 – Kilter AX-1 im Einsatz

### Produktvideo

DE: <https://youtu.be/DmjcvS3ocHc>  
DE: [https://youtu.be/KPKAUQs8d\\_8](https://youtu.be/KPKAUQs8d_8)  
FR: <https://youtu.be/8icpPoin1dQ>  
IT: [https://youtu.be/8\\_pEFg47Rc8](https://youtu.be/8_pEFg47Rc8)  
NL: <https://youtu.be/FyPx4OqQAGM>  
SP: <https://youtu.be/c-FUsiEbuVU>

### **Folgen Sie uns auf :**

Website: <https://www.kubota.com> , <https://www.kubota-eu.com>  
LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/kubota/> ,  
<https://www.linkedin.com/company/kubota-in-europe/>  
Facebook: <https://www.facebook.com/KubotaEurope/>  
Instagram: [https://www.instagram.com/kubota\\_in\\_europe](https://www.instagram.com/kubota_in_europe)  
YouTube: <https://www.youtube.com/@KUBOTAEurope>