

[airforce-technology.com](https://www.airforce-technology.com)

STARK opens drone manufacturing facility in Swindon, UK

Jangoulun Singsit

6–7 Minuten

STARK eröffnet Drohnen-Produktionsstätte in Swindon, Großbritannien

Die Fabrik wird im ersten Jahr mehr als 100 Arbeitsplätze schaffen, darunter Software, Elektronik und Luft- und Raumfahrttechnik.

21. November, 2025



*Die Swindon-Fabrik von STARK wird die Virtus-Loitering-Munition bauen.
Bildnachweis: © STARK Systems.*

Das Verteidigungstechnologieunternehmen STARK hat eine neue 40.000ft² Drohnenfabrik in Swindon, Wiltshire, Großbritannien,

eröffnet, seiner ersten Produktionsstätte außerhalb Deutschlands.

Das von der britischen Ministerin für Streitkräfte Al Carns eröffnete Werk in Swindon wird in den kommenden Monaten mit der Produktion einer Reihe von nicht bemannten KI-fähigen Systemen beginnen.

Discover B2B Marketing That Performs

Combine business intelligence and editorial excellence to reach engaged professionals across 36 leading media platforms.

[Find out more](#)

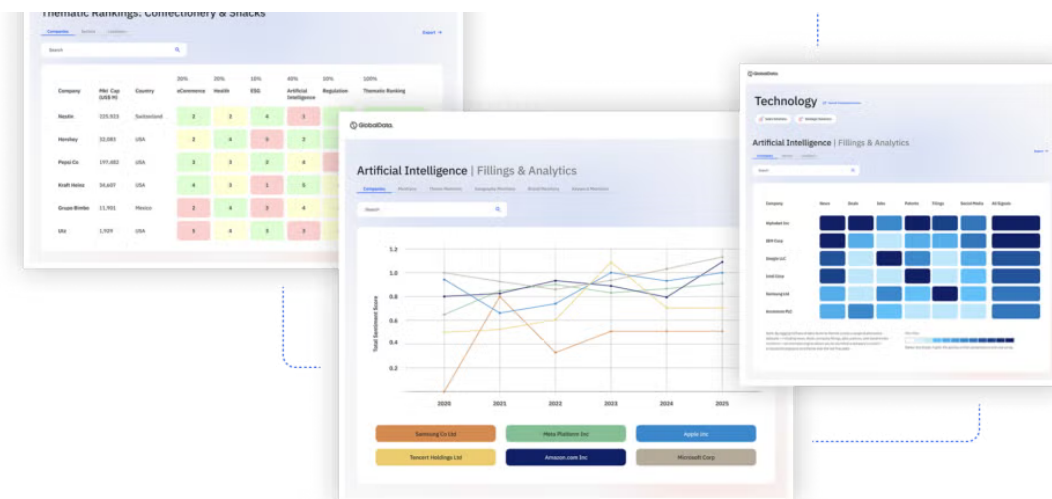
In einer Erklärung des Verteidigungsministeriums (MoD) heißt es, dass die Drohnenfabrik bis 2026 in Betrieb sein wird.

Mehr als 100 hochqualifizierte Arbeitsplätze werden im ersten Jahr der Anlage geschaffen, wobei sich die Rekrutierung auf Software-, Elektronik- und Luft- und Raumfahrttechnik konzentriert.

Mike Armstrong, Managing Director von STARK UK, sagte: „Wir freuen uns, unsere erste Fabrik in Großbritannien zu eröffnen – die die europäischen Lieferketten stärken, die britische Staatsverteidigungsproduktion ankurbeln und den Wandel hin zu erschwinglichen, skalierbaren autonomen Systemen unterstützen wird.“

Armstrong sagte, dass die Drohnenfabrik Swindon den Beginn der Investitionsreise des Unternehmens in Großbritannien markiert und das Verteidigungsministerium, die Ukraine und andere europäische Partner unterstützen wird.





GlobalData Strategische Intelligenz

US-Zölle verschieben sich - werden Sie reagieren oder erwarten?

Lassen Sie sich nicht von politischen Änderungen überreden. Bleiben Sie proaktiv mit Echtzeitdaten und Expertenanalysen.

Von GlobalData

Die Eröffnung der Fazilität erfolgt nach dem Start der Industriestrategie für Verteidigung, die das Wirtschaftswachstum durch die Schaffung von Arbeitsplätzen und die Unterstützung von Einkommen im gesamten Vereinigten Königreich vorantreiben soll.

Die Investition stimmt mit dem Strategic Defence Review der Regierung überein und sieht Pläne zur Ausweitung der inländischen Produktion unbemannter Systeme vor.

In der Drohnenanlage Swindon wird STARK Produkte wie die in der Ukraine eingesetzte Virtus-Humerungsmunition herstellen, die in zehn Minuten montiert werden kann.

Die Entwicklung zeigt auch eine engere Zusammenarbeit zwischen dem Vereinigten Königreich und Deutschland, wobei

beide Länder gemeinsam an fortschrittlichen Schlachtfeldtechnologien arbeiten, einschließlich Langstreckenangriffswaffen und autonomen Systemen im Rahmen des Trinity House-Abkommens.

Im Oktober 2025 [unterzeichneten](#) die beiden Länder [einen Vertrag](#) im Wert von mehr als € 450 Mio. (\$ 520 Mio.) mit der Organisation für gemeinsame Rüstungszusammenarbeit (OCCAR) für die gemeinsame Übernahme der neuesten M3 Amphibienüberbrückungs- und Fährfahrzeuge.

Al Carns sagte: „Ein Jahr später liefert unsere Partnerschaft mit Deutschland durch das Trinity House-Abkommen bereits echte industrielle Zusammenarbeit und Investitionen zu Hause. Diese Website wird die Lieferketten stärken, Innovationen beschleunigen und dem Vereinigten Königreich und unseren Verbündeten den Vorteil geben, unseren Gegnern einen Schritt voraus zu sein. "

Airforce Technology Excellence Awards - Nominierungen geschlossen

Die Nominierungen für die [Airforce Technology Excellence Awards](#) sind nun geschlossen. Ein großes Dankeschön an alle Organisationen, die eingetreten sind – Ihre Antwort war hervorragend und zeigte außergewöhnliche Innovation, Führung und Wirkung.

Exzellenz in Aktion

Erfahren Sie, wie Virtualitics die Missionsbereitschaft mit erklärbarer KI, vorausschauender Wartung und datengesteuerter Entscheidungsinformationen in den USA transformiert. Verteidigungsministerium durch seine KI-gestützte Integrated

[Readiness Optimization Suite](#), für die es die Innovation and Business Expansion Awards gewonnen hat.

[Entdecken Sie die Auswirkungen](#)