

---

# Ukraine : un partenariat fructueux avec Berlin pour la production de drones terrestres et aériens

## Description

L'Ukraine, de fait de son expérience défensive face aux drones russes et iraniens, est désormais le pays le plus en pointe en matière de stratégie anti-drones : alors qu'elle a besoin d'accroître sa production de drones intercepteurs, ses connaissances techniques sont convoitées par plusieurs pays, notamment en Europe.

Le 14 avril, l'Ukraine et l'Allemagne ont ainsi signé à Berlin un partenariat de défense stratégique. Dans le cadre de l'initiative fédérale « Construire avec l'Ukraine » (dotée d'un budget de 2 milliards d'euros en 2026), un communiqué officiel a annoncé la prochaine livraison par Quantum WIY Industries (QWI) de 15 000 drones intercepteurs de type Strila (atteignant 355 km/h) à la défense aérienne ukrainienne. QWI est une co-entreprise, fruit d'une fructueuse collaboration entre l'Allemand Quantum Industries et la société ukrainienne WIY Drones.

Cette initiative n'est pas isolée : en effet, l'Ukrainien Frontline Robotics et Quantum Systems ont également fondé une start-up, installée dans un entrepôt situé aux abords de l'aéroport de Munich pour produire chaque année 10 000 drones logistiques, chargés de transporter du matériel sur la ligne de front.

Ce partenariat stratégique entre Berlin et Kiyv ne s'arrête pas à l'aérien, car une autre co-entreprise a vu le jour : il s'agit de Quantum Tencore Industries, fruit de l'alliance entre Quantum Industries et l'Ukrainien Tencore, producteur de véhicules terrestre sans pilote. L'entreprise se concentre sur des drones terrestres et aspire à créer une nouvelle génération, alliant les capacités industrielles allemandes à l'expérience opérationnelle ukrainienne.

**Sources** : *Ukrinform, RFE/RL, Quantum Systems, Militarniy (site d'information militaire d'Ukraine).*

## date créée

02/05/2026

## Champs de Méta

**Auteur-article** : Stéphan Altasserre