



La confiance insensée du Royaume-Uni dans une nouvelle entreprise militaire allemande

- Josue Michels
- [09/07/2025](#)

Une nouvelle entreprise militaire allemande Helsing ouvrira cette année sa première usine de type Resilience au Royaume-Uni. L'usine renforcera les capacités militaires en matière d'intelligence artificielle et produira des centaines de drones sous-marins miniatures dans le cadre d'un nouveau « centre national d'autonomie marine », a annoncé le gouvernement britannique le 8 juillet.

Pendant la Seconde Guerre mondiale, la sécurité maritime a été un facteur clé qui a empêché l'invasion de la Grande-Bretagne par l'Allemagne ; aujourd'hui, la Grande-Bretagne a invité une nouvelle entreprise militaire allemande à contribuer à la protection de ces mêmes eaux.

Accord de Trinity House : L'année dernière, l'Allemagne et le Royaume-Uni ont signé l'accord anglo-allemand de Trinity House afin de renforcer la coopération bilatérale en matière de défense. À la suite de cet accord, Helsing a annoncé des investissements de 350 millions de livres sterling (475 millions de dollars américains) au Royaume-Uni pour favoriser le développement de l'IA.

Le ministre britannique de la Défense, John Healey, s'est félicité de cet investissement : « Il montre comment notre accord de défense historique entre le Royaume-Uni et l'Allemagne peut contribuer à faire progresser nos industries de défense, en créant des emplois hautement qualifiés et en stimulant la croissance économique. »

L'accélération par Helsing de son investissement privé de 350 millions de livres à Trinity House lui permettra de fournir aux marines alliées des sous-marins miniatures alimentés par l'IA pour protéger les infrastructures sous-marines essentielles. L'usine de fabrication avancée sera basée à Plymouth, où elle constituera le nouveau centre national de l'autonomie marine.
—Communiqué de presse publié sur gov.uk

SG-1 Fathom : L'usine de Plymouth, dont l'ouverture est prévue dans le courant de l'année, produira des planeurs SG-1 Fathom équipés pour détecter des menaces telles que les sous-marins russes. Les planeurs sont capables de distinguer les différents types de navires en se basant sur les moindres différences.

« Fabriqués en masse, des centaines de SG-1 peuvent être déployés à grande échelle pour surveiller de vastes zones sous-marines », explique l'entreprise sur son site internet.

Une colombe stupide : Avant la Seconde Guerre mondiale, Winston Churchill mettait fébrilement en garde contre les progrès de la production et des sous-marins allemands et de leurs capacités de surveillance. Aujourd'hui, non seulement le Royaume-Uni n'a pas de sentinelle comme Churchill, mais il invite son ancien ennemi à produire des équipements militaires sur son territoire.

La Bible qualifie le Royaume-Uni moderne de « colombe stupide, sans intelligence » (Osée 7 : 11). Ces décisions, ainsi que d'autres décisions récentes du gouvernement britannique, montrent pourquoi.