

# Produkcja luf w Telford

#Infrastruktura #Przemysł zbrojeniowy 19 maja 2025

Rheinmetall poinformował, że nowy zakład produkcji luf dużego kalibru ulokowany zostanie w brytyjskim Telford. Pozwoli on odtworzyć zdolności przemysłu w Wielkiej Brytanii w ramach niemiecko-brytyjskiego porozumienia Trinity House Agreement.



*Produkcja luf w Telford ma zostać uruchomiona w 2027 / Zdjęcie: Rheinmetall*

Już teraz Rheinmetall złożył zamówienie na wyposażenie produkcyjne, na który czas oczekiwania jest najdłuższy. Produkcja luf w Telford ma się rozpocząć w 2027. Będzie w niej wykorzystywana brytyjska stal. Produkcja będzie realizowana na rzecz brytyjskich sił zbrojnych i sojuszników. Należy się spodziewać, że w Telford wytwarzane będą najpewniej lufy do armat czołgowych kal. 120 mm i artyleryjskie dla armatohaubic kal. 155 mm.

Uruchomienie placówki ma wnieść do brytyjskiej gospodarki ponad 400 mln GBP w ciągu najbliższej dekady. Pozwoli utworzyć ponad 400 miejsc pracy w Telford i wśród poddostawców.

Zakład produkcji luf jest jednym z wielu przedsięwzięć realizowanych przez niemiecki koncern na terytorium W. Brytanii. Jest on również zaangażowany w program kołowych transporterów opancerzonych MIV Boxer, modernizację czołgów Challenger 3 i rozwój centrum innowacji Rheinmetall House w Bristolu ([Pierwszy Boxer z RBSL](#), 2025-01-23, [Pierwsze strzelanie Challengeera 3](#), 2024-05-15).

Powiązane wiadomości

[Produkcja luf w Telford \(2025-05-19\)](#)

[Pierwsze strzelanie Challengeera 3 \(2024-05-15\)](#)

[Nowy prototyp Challengeera 3 \(2024-04-19\)](#)

[Przedprodukcyjny Challenger 3 gotowy do testów \(2024-01-24\)](#)

Pierwszy Boxer z RBSL (2025-01-23)

Testy użytkownika Boxera MIV (2024-01-25)

RBSL rozpoczęło produkcję Boxerów (2023-03-30)

---

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2026 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o