

Neue Atomwaffe bald einsatzbereit

Washington. Die US-Verwaltung für atomare Sicherheit (NNSA) teilte am Montag mit, die ingenieurtechnischen Arbeiten für die Herstellung modernisierter Sprengköpfe vom Typ B61-12 seien abgeschlossen. Laut Behörde liefen die Arbeiten an der Wasserstoffbombe seit vier Jahren. Sie ist so konzipiert, dass sie mehrere Meter tief ins Erdreich eindringen und tief gelegene Bunker zerstören kann. Es soll ebenfalls möglich sein, dass sie von sämtlichen Trägerflugzeugen der US-Luftstreitkräfte und der NATO-Verbündeten eingesetzt werden kann. Ab 2020 soll die Serienproduktion anlaufen. US-Präsident Barack Obama hatte zu Beginn seiner Amtszeit das Ziel einer atomwaffenfreien Welt verkündet, zugleich aber massiv in deren Modernisierung investiert. Die Kosten werden auf 350 bis 450 Milliarden US-Dollar geschätzt. (jW)

<https://www.jungewelt.de/artikel/291050.neue-atomwaffe-bald-einsatzbereit.html>