

China entwickelt Langstreckenrakete

Peking. China entwickelt offenbar einen neuen Typ von Langstreckenraketen. In einer Armee-Einrichtung der Provinz Shanxi würden Raketen vom Typ Dongfeng-41 (DF-41) gebaut, berichtete die Zeitung Global Times am Freitag unter Verweis auf die Internetseite einer Umweltbehörde. Nach Angaben des US-Fachblatts Jane's Strategic Weapon Systems gehört diese neue Waffengeneration mit etwa 12000 Kilometern Reichweite international zu den Raketen, die die größte Distanz überwinden können. Sie würde damit auch Ziele in den USA erreichen können. »Weil die USA ihr Raketenabwehrsystem weiter ausbauen, geht der Trend zu Trägerraketen der dritten Generation mit mehreren Atomsprengköpfen«, zitierte die Global Times einen chinesischen Militäranalysten. (AFP/jW)

<https://www.jungewelt.de/artikel/224018.china-entwickelt-langstreckenrakete.html>