



Russland schickt fortschrittliche Raumfahrttechnik nach Nordkorea

- Peter van Halteren
- [08.01.2025](#)

Russland wird in Kürze fortschrittliche Raumfahrttechnologie nach Nordkorea schicken, sagte der US-Außenminister Antony Blinken am Montag bei seinem Besuch in Südkorea.

Die DVRK [Demokratische Volksrepublik Korea] erhält bereits russische Militärausrüstung und Ausbildung. Nun haben wir Grund zu der Annahme, dass Moskau beabsichtigt, fortschrittliche Raumfahrt- und Satellitentechnologie mit Pjöngjang zu teilen.
– Antony Blinken

Gegenseitiger Nutzen: Russland schloss ein Abkommen mit Nordkorea und bot seine Startausrüstung für nordkoreanische Raumfahrzeuge und Hilfe beim Bau von Satelliten im Gegenzug für große Mengen an Artilleriemunition und Tausende nordkoreanischer Soldaten an, die das Land im Krieg in der Ukraine unterstützen sollten.

Atommacht: Blinken sagte auch, dass Moskau „möglicherweise kurz davor steht, eine jahrzehntelange Politik umzukehren“ und Nordkorea als Atommacht anzuerkennen.

Westliche Beamte sind zunehmend besorgt darüber, dass Russland Nordkorea zu einer beeindruckenden Atommacht machen könnte, was es noch schwieriger machen würde, das geheimnisvolle, autoritäre Land zu kontrollieren.

Asiatische Achse: Wir erwarten, dass die militärischen Beziehungen zwischen Russland, Nordkorea und anderen asiatischen Ländern in Zukunft noch stärker werden. Die biblische Prophezeiung sagt eine kolossale asiatische Armee voraus, die im letzten globalen Krieg der Menschheit eine zentrale Rolle spielen wird.

Weitere Informationen finden Sie unter [„Russland und China in der Prophezeiung“](#).