

USA und Japan unterzeichnen Abkommen über Seltene Erden & Kernenergie

29.10.2025 | [Redaktion](#)

Japan und die Vereinigten Staaten haben sich auf ein Abkommen über Kernreaktoren der neuen Generation und Seltene Erden geeinigt, berichtet [Reuters](#). Tokio suche nach einem Weg zurück auf die Exportmärkte für seine Nukleartechnologie und beide Länder versuchen nun, Chinas Dominanz bei wichtigen Elektronikkomponenten zu verringern.

US-Präsident Donald Trump und die japanische Premierministerin Sanae Takaichi unterzeichneten am Dienstag ein Rahmenabkommen zur Sicherung der Versorgung mit Seltenen Erden, die in allen Bereichen von Autos bis hin zu Kampffjets zum Einsatz kommen.

Sie unterzeichneten die Dokumente, die auch kritische Mineralien betrafen, im neobarocken Akasaka-Palast in Tokio unter drei mit Goldverzierungen geschmückten Kronleuchtern, während ihre Berater applaudierten. Sie erwähnten China, das mehr als 90% der weltweiten Seltenerdmetalle verarbeitet und damit für jedes Land eine Quelle der Sorge hinsichtlich seiner Mineralienversorgungskette ist, nicht direkt in der Öffentlichkeit. Peking hat kürzlich die Exportbeschränkungen ausgeweitet.

Trump und der chinesische Präsident Xi Jinping werden sich am Donnerstag am Rande des Asia-Pacific Economic Cooperation Gipfels in Südkorea treffen, um ein Abkommen zu diskutieren, das die höheren US-Zölle und die chinesischen Exportkontrollen für Seltene Erden vorübergehend aussetzen würde.

Während China die weltweite Gewinnung von Seltenen Erden dominiert, kontrollieren die Vereinigten Staaten und Myanmar laut Eurasia Group 12% bzw. 8% des Marktes, während Malaysia und Vietnam mit weiteren 4% bzw. 1% die Verarbeitung abdecken – ein Bereich, in dem China ebenfalls führend ist.

© Redaktion [Rohstoff-Welt.de](#)

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/710322--USA-und-Japan-unterzeichnen-Abkommen-ueber-Seltene-Erden-und-Kernenergie.html>

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgeführte Quelle. Bild- oder Filmrechte liegen beim Autor/Quelle bzw. bei der vom ihm benannten Quelle. Bei Übersetzungen können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Der vertretene Standpunkt eines Autors spiegelt generell nicht die Meinung des Webseiten-Betreibers wieder. Mittels der Veröffentlichung will dieser lediglich ein pluralistisches Meinungsbild darstellen. Direkte oder indirekte Aussagen in einem Beitrag stellen keinerlei Aufforderung zum Kauf-/Verkauf von Wertpapieren dar. Wir wehren uns gegen jede Form von Hass, Diskriminierung und Verletzung der Menschenwürde. Beachten Sie bitte auch unsere [AGB/Disclaimer!](#)

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt!
Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Rohstoff-Welt.de -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).