

## **Biden erlaubt Ukraine den Einsatz von US-Long-Range-Waffen gegen Russland**

Präsident Joe Biden erlaubt der Ukraine den Einsatz von US-Langstreckenwaffen in Russland. Dies geschieht vor dem Hintergrund neuer nordkoreanischer Truppenbewegungen und steigender Spannungen.



Präsident **Joe Biden** hat der Ukraine die Nutzung leistungsstarker, amerikanischer Langstreckenwaffen innerhalb Russlands genehmigt, wie ein hochrangiger US-Beamter bestätigte. Diese Entscheidung fällt zeitgleich mit dem Einsatz nordkoreanischer Truppen, die Moskaus Anstrengungen unterstützen.

### **Militärische Stärkung durch Nordkorea**

In Reaktion auf die aktuelle Situation hat Russland fast 50.000 Soldaten in die Region Kursk verlegt. Diese Region war der

Ausgangspunkt für die überraschende Gegenoffensive der Ukraine im Sommer und ist nun im Fokus der Militärvorbereitungen Russlands, um verlorenes Territorium zurückzuerobern.

## **Gefahren einer eskalierenden Situation**

Die Entsendung tausender nordkoreanischer Truppen **nach Kursk** könnte eine gefährliche neue Phase im Krieg einleiten, befürchten Biden und seine Berater.

## **Genehmigung für neue Waffentechnologie**

Die Entscheidung, das Army Tactical Missile Systems (ATACMS) zu verwenden, wurde über Monate hinweg diskutiert. In den Reihen der amerikanischen Beamten gab es unterschiedliche Meinungen zur Sinnhaftigkeit dieser Maßnahme. Einige äußerten Bedenken hinsichtlich einer möglichen Eskalation des Konflikts, während andere die abnehmenden Bestände an diesen Waffen ansprachen.

## **Ukrainische Forderungen nach Unterstützung**

Der ukrainische Präsident Volodymyr Zelensky **hat Washington eindringlich aufgefordert**, den Einsatz dieser Waffen in Russland zu genehmigen, da er überzeugt ist, dass er diese Kapazität benötigt, um den Schwung seines Kriegsanliegens zu gewinnen.

Dieser Bericht ist aktuell und wird fortlaufend aktualisiert.

Details

**Quellen**

• [edition.cnn.com](https://edition.cnn.com)

**Besuchen Sie uns auf: [die-nachrichten.at](http://die-nachrichten.at)**