

Von 16. bis 27. Juni 2025 führten die Theresianische Militärakademie und die 4. Panzergrenadierbrigade gemeinsam am Truppenübungsplatz Allentsteig die Ausbildungsübung WALDVIERTEL 25 durch.

Trainiert wurde in der Einsatzart Verteidigung die Abwehr eines konventionell geführten Feindangriffes.

Die Übung bildete einen wichtigen Bestandteil der Ausbildung der Offiziersanwärter, da sie die Möglichkeit bietet, im Lehrsaal Erlerntes in der Praxis anzuwenden und so das Wissen und die Fertigkeiten zu erweitern und praktische Übungserfahrungen zu sammeln.

Die Ausbildungsübung WALDVIERTEL 25 bot aber auch Truppenteilen aus dem gesamten Bundesgebiet eine Möglichkeit, um die militärische Landesverteidigung als Kernaufgabe des Österreichischen Bundesheeres im Sinne der "Mission vorwärts" gemeinsam zu üben.

Eine Besonderheit war die Durchführung der Übung in hybrider Form. Das bedeutet, dass nur ein geringerer Teil der Kräfte draußen im Gelände ist, der Rest wird am Computer simuliert. So lässt sich kostengünstig auch die Führung von zahlenmäßig viel stärkeren Verbänden als tatsächlich vorhanden üben.

Die Ausbildungsübung WALDVIERTEL 25 diente außerdem zur Durchführung angewandter Forschungsprojekte.

AKTUELLES

ANGEWANDT
E

8 NATIONEN
- 1 MISSION

DROHNENAB
WEHR

FORSCHUNG

„DAS Energy Solar Shield“ im Test bei der #wald4tel25

 5. Juli 2025

#wald4tel25
multinational

 30. Juni 2025

Test neuer
Technologien zur
Erkennung und
Abwehr von
Gefechtsdrohnen

 30. Juni 2025

[Weitere Beiträge](#)

ÜBUNGSSTÄRKE



► ~2.100 Soldatinnen und Soldaten

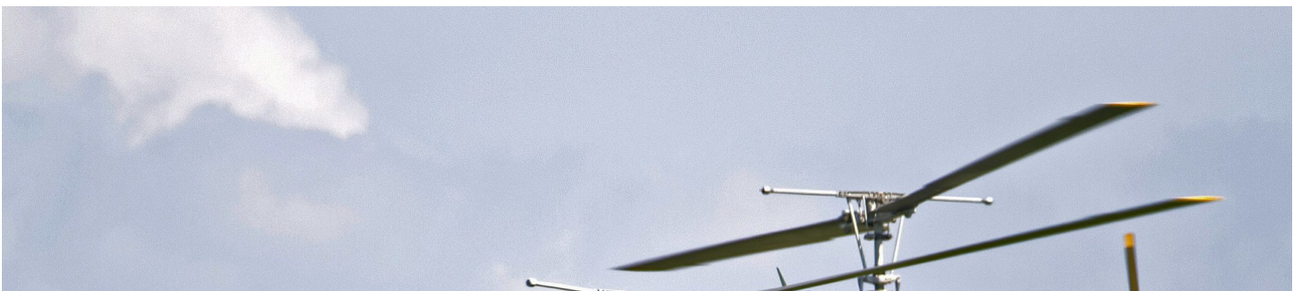




► 50 Gepanzerte Kampf- und Gefechtsfahrzeuge



► 250 Räderfahrzeuge





► 7 Luftfahrzeuge

ÜBUNGSRAUM

Der Übungsraum für den realen Übungsanteil bildete das Gelände des Truppenübungsplatzes Allentsteig.

Der Hauptstandort für den simulationsgestützten Anteil der Übung war die Kuenringer-Kaserne in Weitra.

Darüber hinaus erfolgte in mehreren Ortschaften zwischen der ostwärtigen Grenze des Truppenübungsplatzes und Horn die Unterbringung von Übungsteilnehmern.

