

Semesterferien starten: Stau-Chaos auf den österreichischen Straßen!

Zum Semesterzeugnis erhalten 340.000 Schüler in Österreich Ferien. Verkehrssituation wird am Wochenende angespannt.

Saalbach-Hinterglemm, Österreich - Am Freitag, den 7. Februar 2025, erhielten rund 340.000 Schülerinnen und Schüler in den österreichischen Bundesländern Burgenland, Kärnten, Salzburg, Tirol und Vorarlberg ihre Semesterzeugnisse. Während für viele der Urlaub nun beginnt, stehen die Reisenden vor einer Herausforderung: dem erhöhten Reiseverkehr. Laut **Krone.at** erwartet die ASFINAG stark frequentierte Straßen, vor allem auf der Salzburger Tauernautobahn zwischen Salzburg und Flachau. Diese Strecke ist nicht nur ein beliebtes Ziel für Urlauber, sondern auch wichtig für die Anreise zu den Alpinen Ski-Weltmeisterschaften in Saalbach-Hinterglemm. Zusätzliche Verkehrshindernisse könnten durch Sanierungsarbeiten an den Tunneln bei Golling und Werfen verursacht werden.

Erhöhtes Verkehrsaufkommen in ganz Österreich

Die ASFINAG warnt, dass der Verkehrsfluss auch auf der Pyhrnautobahn zwischen dem Voralpenkreuz und Liezen sowie auf dem Abschnitt zwischen St. Michael und Liezen zunehmen wird. Dichtes Verkehrsaufkommen wird zudem auf der gesamten Inntalautobahn und der Brennerautobahn zu beobachten sein, insbesondere nahe der italienischen Staatsgrenze. Die besondere Situation wird nicht nur durch die Semesterferien in mehreren österreichischen Bundesländern verursacht; auch das

Ferienende in verschiedenen deutschen Bundesländern und die Semesterferien in Teilen der Tschechischen Republik tragen zur zusätzlichen Verkehrsdichte bei. Bereits ab dem 17. Februar 2025 starten die Semesterferien in der Steiermark und Oberösterreich, was die Lage weiter komplizieren wird, wie [oeamtc.at](https://www.oeamtc.at) meldet.

Details	
Vorfall	Verkehrsunfall
Ort	Saalbach-Hinterglemm, Österreich
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• www.krone.at• www.oeamtc.at

Besuchen Sie uns auf: [die-nachrichten.at](https://www.die-nachrichten.at)