

Wolkenstraßen

Organisierte [Konvektion](#) kann auch als eine Wolkenstraße erscheinen. Sie können über mehrere hundert Kilometer sich erstrecken und sind am Satellitenbild deutlich erkennbar. Wolkenstraßen bestehen aus angeordneten [Quellwolken](#). Sie liegen parallel zur [Windrichtung](#).

Sie entstehen durch Zunahme der [Windgeschwindigkeit](#) mit der Höhe bei gleichbleibender [Windrichtung](#). Windmaximum etwa im oberen Drittel der Schicht, [Inversion](#) in 2 - 3 km Höhe.