

Korrelation

Besteht ein Zusammenhang zwischen den Skigebieten und dem Tourismus?

Zurück zur Frage des ersten Anleitungsblattes „Österreich – das Land der Berge und Skifahrer?“: Besteht eine **Korrelation** bzw. ein Zusammenhang zwischen der Anzahl der Skigebiete und der Anzahl der Touristen?

Nachdem du die Daten statistisch ausgewertet und eine thematische Karte erstellt hast, kannst du nun eine **Schlussfolgerung** ziehen. Dies ist eine essenzielle Komponente der Arbeit mit geographischen Daten. Die Geodaten werden verwendet, um **Fragestellungen** zu analysieren und eine **Antwort** darauf zu finden.

Nun sollst du einerseits auf die **Klassifizierung** und die **Werte** eingehen, andererseits auch **logisch** begründen, warum ein Zusammenhang bestehen könnte und warum nicht. Du kannst dafür auch die beiden Tabellen „Sommerseason - Ankünfte und Nächtigungen nach Herkunftsländern“ & „Winterseason - Ankünfte und Nächtigungen nach Herkunftsländern“ anschauen oder einige Fakten im Internet recherchieren, um deine Argumentation zu unterstützen. Im Folgenden findest du einige wichtige Fragen, die dir das Ziehen einer Schlussfolgerung erleichtern.

Aufgabe 5:

Welche **Gründe** sprechen laut Klassifizierung/Werte **für** eine **Korrelation**?

Warum könnten diese beiden Werte korreliert sein?

Welche **Gründe** sprechen laut Klassifizierung/Werte **gegen** eine **Korrelation**?

Warum ist der Zusammenhang nicht vorhanden?

Sind genügend Fakten dargelegt, um eine Schlussfolgerung zu ziehen?

