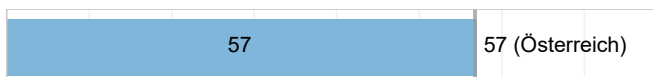


ALI.2023 REGIONAL

NUTS-3 Region:	Eckdaten	Rang	ALI-Score	
Tiroler Oberland	Logistische Dienstleister: 107 Fläche: 3 320 km² Einwohner (2023): 107 373	Tirol: 3 / 5 Österreich: 16 / 35	2023	+/- 2020
			57	7

Vergleich zum Österreichdurchschnitt

Der erzielte ALI-Score der Region Tiroler Oberland (57) liegt im österreichweiten Durchschnitt (57).



Entwicklung der Region 2020-2023

Top Subkategorien, welche sich im Vergleich mit 2020 am stärksten **verbessert** haben:

1	Technologie	+20
2	Kosten logistischer Leistung	+18
3	Information und Bildung	+14

Jene Subkategorien, welche sich im Vergleich mit 2020 am stärksten **verschlechtert** haben:

1	Regionale Risiken	-19
2	Demographie	-7

Stärken der Region

Jene 3 Subkategorien, in denen die Region am weitesten **über dem Österreich-Durchschnitt** liegt. ALI-Score (+Differenz):

1	Kosten logistischer Leistung	89 (+9)
2	Politik	61 (+8)
3	Regionale Marktlage	64 (+5)

Schwächen der Region

Jene Subkategorien, in denen die Region am weitesten **unter dem Österreich-Durchschnitt** liegt. ALI-Score (-Differenz):

1	Regionale Risiken	30 (-26)
2	Verkehrsinfrastruktur	50 (-4)
3	Innovation und Forschung	56 (-2)

Umfrage vs. Statistik

Tiroler Oberland schneidet bei den Kennzahlen aus der **Umfrage** im Durchschnitt besser ab, als bei den Kennzahlen aus der **Statistik**.

Statistik	Durchschnitt ALI-Score: 45
Umfrage	Durchschnitt ALI-Score: 82

Handlungsbedarf

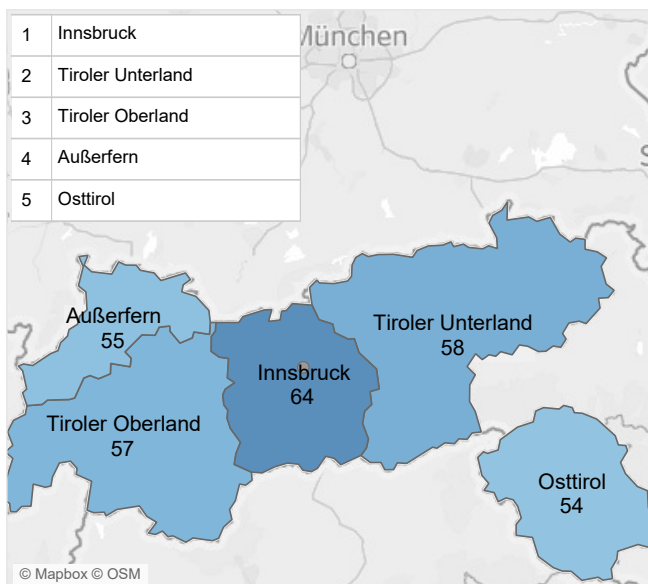
Der Handlungsbedarf der Region ergibt sich aus den Schwächen bzw. aus den Subkategorien in denen sich die Region stark nach unten entwickelt hat. Je nach Beschaffenheit der Region sollte individuell diskutiert werden, ob in diesen Subkategorien tatsächlich Verbesserungspotential vorhanden ist bzw. Handlungsbedarf besteht.

Die Region im Bundeslandvergleich

Tiroler Oberland nimmt im Vergleich mit den anderen Regionen in **Tirol den 3. Platz** ein. Hier eine Übersicht, wie Tiroler Oberland im Vergleich zum Tirol-Durchschnitt pro Subkategorie abschneidet:

Hauptkategorie	Subkategorie	Ergebnis
Logistikkompetenz	Information und Bildung	schlechter
	Innovation und Forschung	schlechter
	Politik	gleich
	Technologie	schlechter
Logistische Rahmenbedingungen	Kosten logistischer Leistung	besser
	Logistikdienstleister	gleich
	Logistikimmobilien	besser
	Ressourcen	besser
Regionale Rahmenbedingungen	Verkehrsinfrastruktur	besser
	Demographie	besser
	Personenströme	schlechter
	Regionale Marktlage	schlechter
	Regionale Risiken	schlechter

Bundeslandübersicht: Tirol



Bundesministerium
Klimaschutz, Umwelt,
Energie, Mobilität,
Innovation und Technologie

LOGISTIKUM
CHALLENGE ACCEPTED

ALLGEMEINE INFORMATION

ALI - Austrian Logistics Indicator

„ALI“ beschreibt mittels eindeutiger Indikatoren die logistische Leistungsfähigkeit von Österreichs Regionen. Aufbauend auf den Ergebnissen stellt das Logistikum der FH OÖ ein anwenderfreundliches, interaktives Datencockpit zur Verfügung, welches die Ergebnisse des ALI öffentlich, kostenlos verfügbar und individuell auswertbar macht (ALI.online).

Zugänglich unter: www.austrian-logistics-indicator.at

Was es bei den Daten zu beachten gilt

Der ALI besteht aus insgesamt 109 sorgfältig erhobenen Kennzahlen. Davon stammen 73 aus statistischen Daten. Hinzu kommen 36 qualitative Kennzahlen, welche mithilfe einer Meinungsumfrage unter Logistik-Experten gesammelt werden. Je nach Beteiligung schwankt der Rücklauf je Erhebungsjahr. Im interaktiven Datencockpit können die Kennzahlen aus Statistik und Umfrage getrennt oder gemeinsam betrachtet werden.

Austrian Logistics

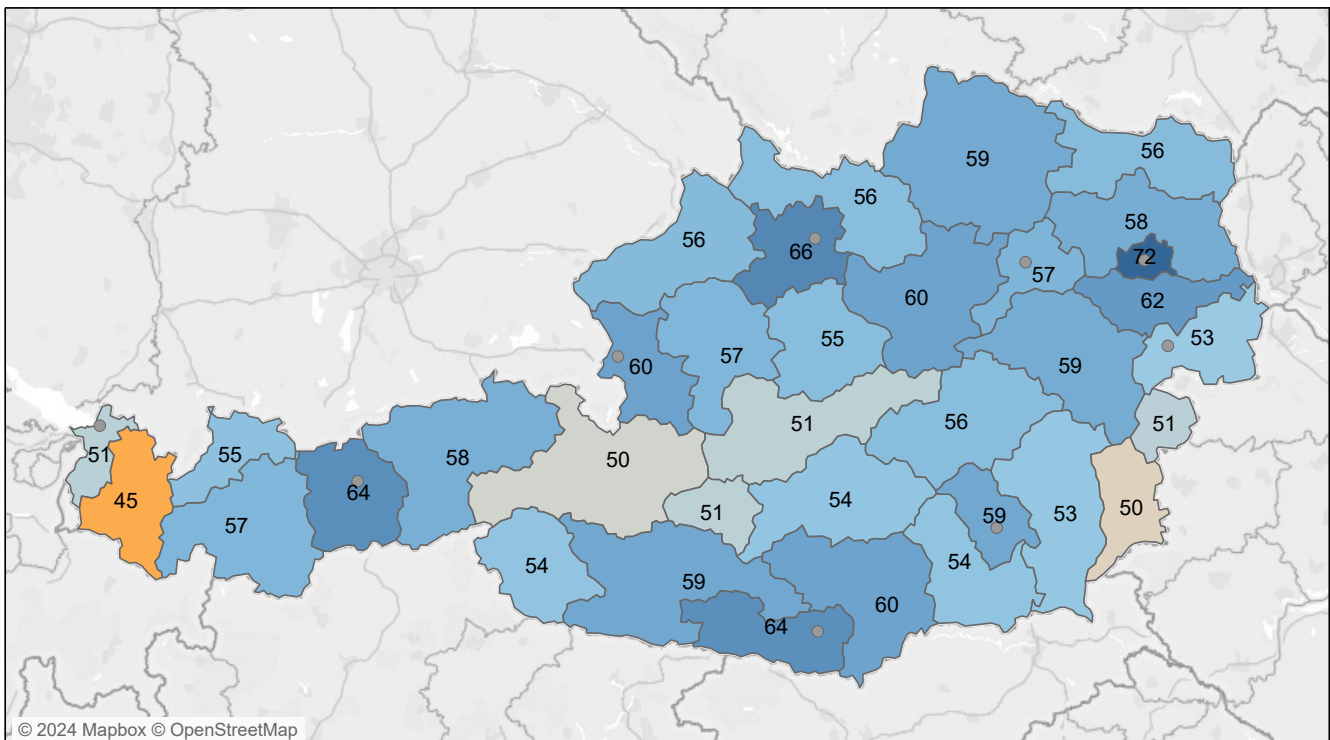
...ist der gemeinsame Markenauftritt der Disziplin Logistik am Standort Österreich nach außen. Die Dachmarke stärkt die Reputation der österreichischen Logistik bei allen Stakeholdern – somit bei allen Personen, die in irgendeiner Weise mit Logistik-Leistungen beschäftigt bzw. davon betroffen sind. Durch die Marke werden die Vorzüge der Logistik Österreichs als wegweisende, ressourcenschonende, hochwertige und innovative Disziplin kommuniziert, die den Wohlstand aller steigert.

ALI-Score Österreich

Im Erhebungsjahr 2020 betrug der Durchschnitt über alle Regionen **51**. Das Jahr 2023 zeigt eine eindeutige Verbesserung, der Durchschnitt beträgt hier **57**.

Rücklauf Umfrage:	ALI.2017	ALI.2020	ALI.2023
Antworten pro Erhebung	253	159	279

ALI.2023: Scores der NUTS-3 Regionen im Überblick



Entwicklung der Regionen von 2017 zu 2023 und Farblegende:

