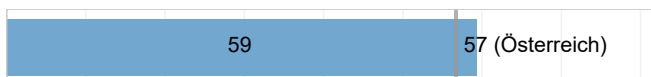


ALI.2023 REGIONAL

NUTS-3 Region:	Eckdaten	Rang	ALI-Score	
Graz	Logistische Dienstleister: 29 Fläche: 1 212 km² Einwohner (2023): 460 887	Steiermark: 1 / 6 Österreich: 9 / 35	2023	+/- 2020
			59	4

Vergleich zum Österreichdurchschnitt

Der erzielte ALI-Score der Region Graz (59) liegt **über dem** österreichweiten Durchschnitt (57).



Entwicklung der Region 2020-2023

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

1	Technologie	+17
2	Kosten logistischer Leistung	+14
3	Politik	+13

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

1	Logistikdienstleister	-10
2	Demographie	-9
3	Regionale Risiken	-9

Stärken der Region

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

1	Demographie	32 (+14)
2	Personenströme	41 (+10)
3	Technologie	78 (+8)

Schwächen der Region

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

1	Ressourcen	68 (-10)
2	Regionale Marktlage	52 (-6)
3	Kosten logistischer Leistung	78 (-3)

Umfrage vs. Statistik

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

Statistik	Durchschnitt ALI-Score: 56
Umfrage	Durchschnitt ALI-Score: 67

Handlungsbedarf

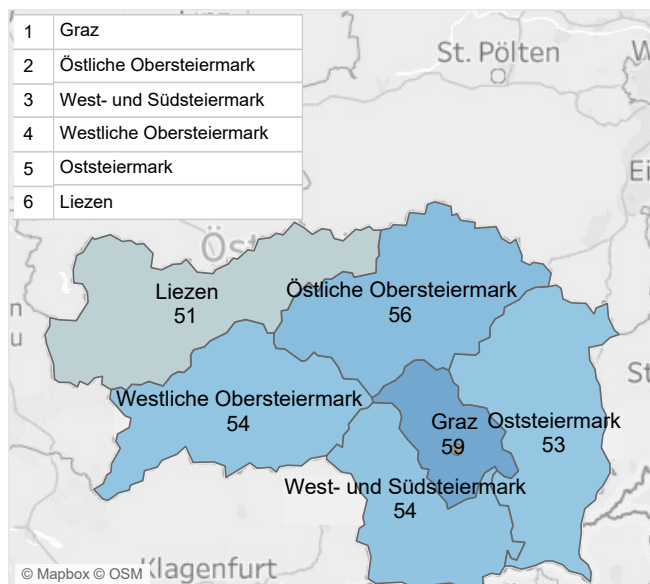
Der Handlungsbedarf der Region ergibt sich aus den Schwächen bzw. aus den Subkategorien in denen sich die Region stark nach unten entwickelt hat. Je nach Beschaffenheit der Region sollte individuell diskutiert werden, ob in diesen Subkategorien tatsächlich Verbesserungspotential vorhanden ist bzw. Handlungsbedarf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

Die Region im Bundeslandvergleich

Graz nimmt im Vergleich mit den anderen Regionen in **Steiermark den 1. Platz** ein. Hier eine Übersicht, wie Graz im Vergleich zum Steiermark-Durchschnitt pro Subkategorie abschneidet:

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

Bundeslandübersicht: Steiermark



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



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

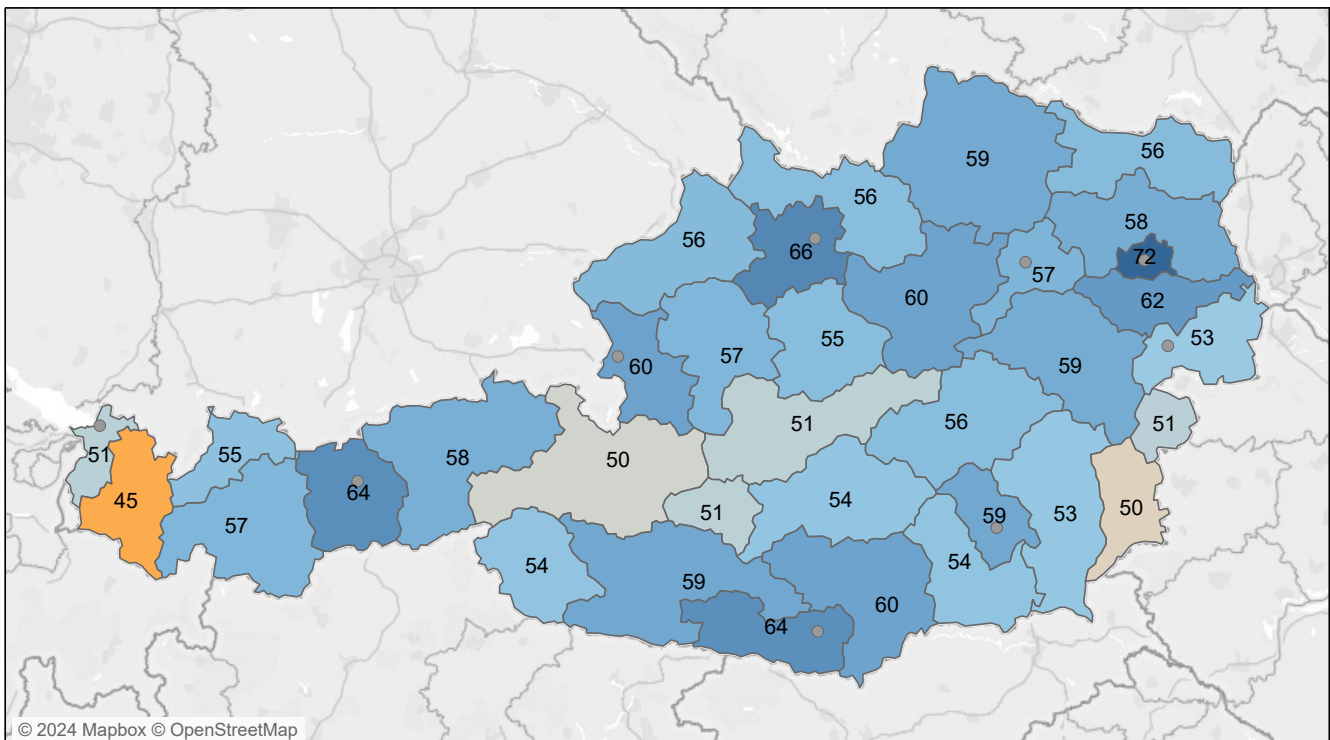
...ist der gemeinsame Markenauftritt der Disziplin Logistik am Standort Österreich nach außen. Die Dachmarke stärkt die Reputation der österreichischen Logistik bei allen Stakeholdern – somit bei allen Personen, die in irgendeiner Weise mit Logistik-Leistungen beschäftigt bzw. davon betroffen sind. Durch 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:

