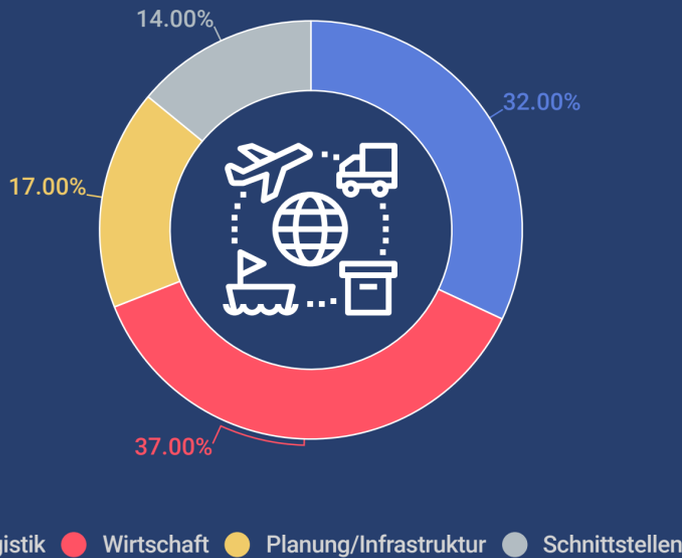


255 Stakeholder gaben ihren Input

Stimmungsbild-Umfrage

- Kammermitglieder
- Mai 2017
- 96 Rückmeldungen

Aufteilung nach Vertretungsfeldgruppen



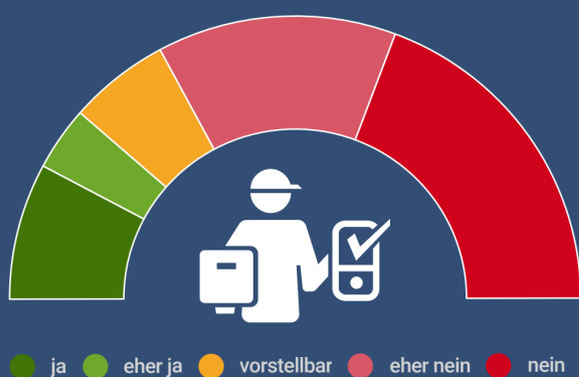
Stakeholder-Befragung

- 285 Stakeholder
- Juli-Oktober 2017
- 159 Rückmeldungen

Stimmungsbild: L2030+ setzt sich ambitionierte Ziele

Gleiche Leistung mit weniger Verkehr?

Zwei Drittel der Befragten können sich (eher) nicht vorstellen, mit weniger Verkehr ihre Leistungen in gleicher Qualität zu erbringen.



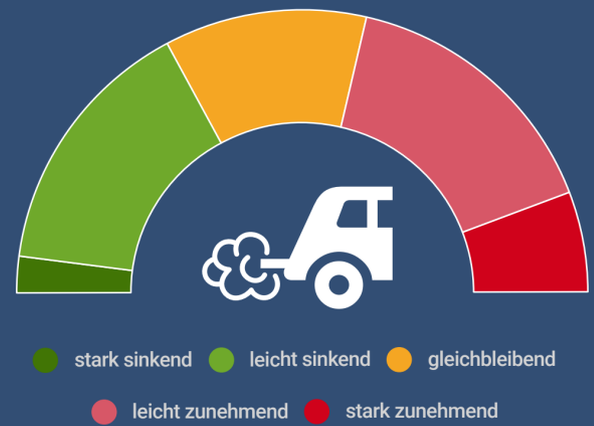
Entwicklung Güterverkehr bis 2030?

Neun von zehn Befragten erwarten eine weitere Zunahme des Güterverkehrs bis 2030...



Entwicklung CO2-Emissionen bis 2030?

...aber nur jeder Dritte erwartet sinkende CO2-Emissionen im Logistikbereich bis 2030 in der Region Niederösterreich-Wien.



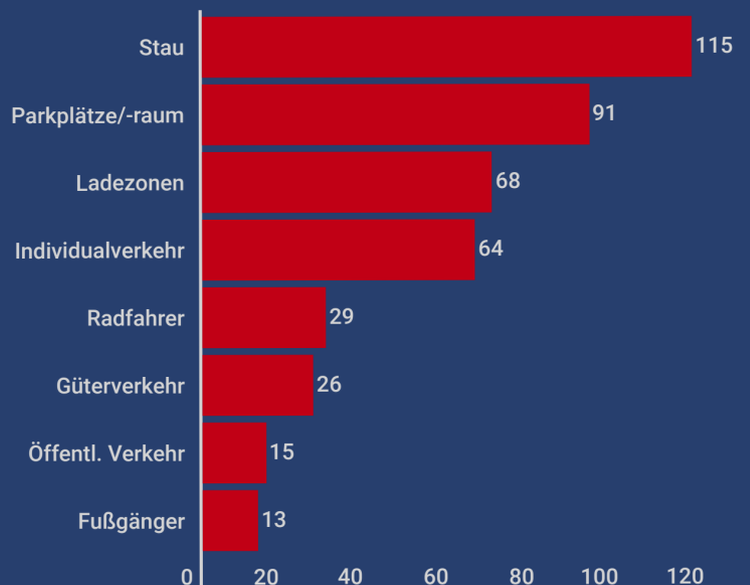
Nutzungsprobleme sind Realität

Häufigkeit von Nutzungsproblemen?

Vier von fünf Stakeholdern sind regelmäßig von Nutzungsproblemen betroffen, insbesondere in den Bereichen Stau, Parken und Ladezonen.



Art der Nutzungsprobleme?



Rahmenbedingungen & Herausforderungen

Ausgewählte Ergebnisse der Online-Stakeholderbefragungen

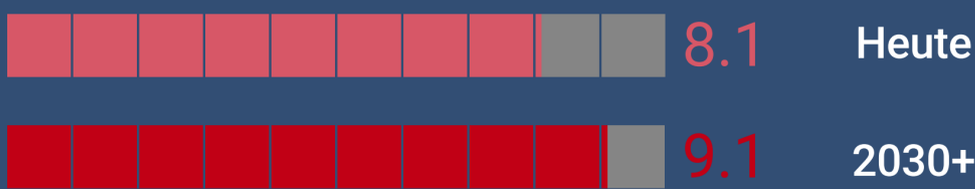
Nachhaltige Logistik wird zur Pflicht

Wichtigkeit des Themas und der Zielsetzungen?

Nachhaltige Logistik und die Summe der Zielsetzungen sind höchst relevant. Es wird erwartet, dass die Bedeutung weiter zunimmt.

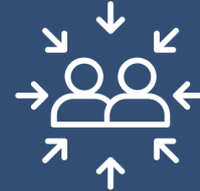


Nachhaltige Logistik wird zur Pflicht!

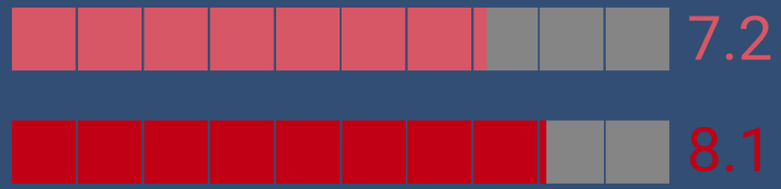


Persönliche Betroffenheit von der Thematik?

Die Stakeholder sind heute und mit Perspektive 2030+ von der Thematik sehr stark betroffen. Es gibt großes Interesse, aktiv mitzugestalten.



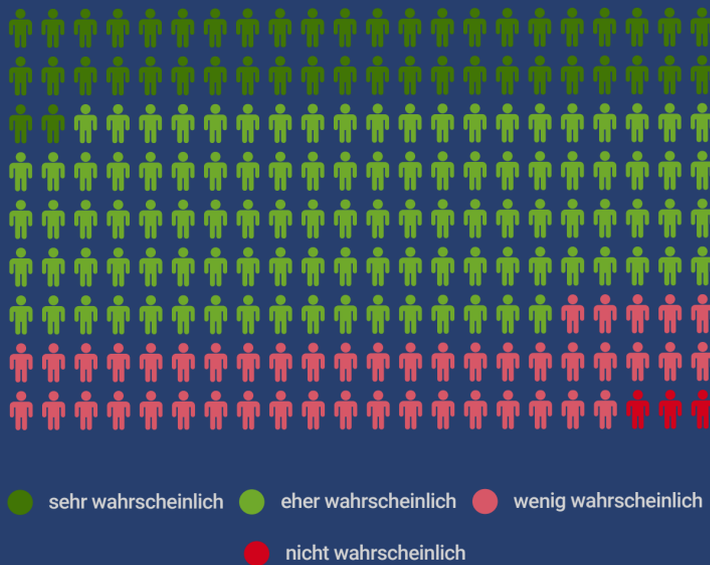
Aktiv die Zukunft mitgestalten!



Politische Maßnahmen werden erwartet

Wahrscheinlichkeit restriktiver Maßnahmen?

Drei Viertel der Stakeholder halten restriktive Maßnahmen der Politik für Belieferungen von und nach Wien in den nächsten 10 Jahren für wahrscheinlich.



Genannte Maßnahmen sind breites Bündel beispielhafter Ansätze zur Lösung der Herausforderungen.

Art der Maßnahmen? (Auswahl offener Antworten)



Viele Hebel für zukünftige Verbesserungen

Größte Hebel für Verbesserungen?



Technologien



Last Mile



Standort/Hubs



Raumplanung



Logistikflächen

