



# ZUMO - KOMMUNIKATIONS- UND ZUSTROMMANAGEMENT ZUR REDUKTION VON NACHFRAGESPITZEN UNTERSCHIEDLICHER NUTZER:INNENGRUPPEN

AIT AUSTRIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY



# AUSSCHREIBUNG



- Ausschreibung Städte & Digitalisierung 2022
  - 3.1.1 Nutzung und Kombination verschiedener Informationskanäle für eine multimodale Verkehrs- und Mobilitätssteuerung

Gefördert im Rahmen des FTI-Schwerpunkts Mobilitätswende durch das Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie



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



# PROJKT ZUMO



- FFG Projektnummer: 902282
- Konsortium:

Tech Meets Legal



PLANUM

LAND  KÄRNTEN



- Kontakt:  
Christian Rudloff, AIT Austrian Institute of Technology GmbH  
[christian.Rudloff@ait.ac.at](mailto:christian.Rudloff@ait.ac.at)





# ZUMO USE CASES

## Strandbad Klagenfurt



## Großveranstaltungen in der 28 Black Arena



## Schlechtwettertou- risten in der Klagenfurter Innenstadt



<b>Problemstellung</b>	Im Sommer überfüllte Parkplätze und schwierige Zufahrt	Anreise oft im PKW, Störungen für Anrainer	Stau in den Einfahrtsstraßen nach Klagenfurt
<b>Kommunikationsansätze</b>	Variable Beschilderung, Verkehrs-Apps, Radio, Soziale Medien	Webseiten der Vereine und Veranstalter	Kommunikation über Tourismusbetriebe
<b>Zielgruppen</b>	Regionale Bevölkerung	Besucher von Großveranstaltungen	Touristen
<b>Zielsetzung</b>	Modal Shift in den Umweltverbund bei der Anreise	Größerer Anteil ÖV bei Anreise zu Großveranstaltungen	Veränderte Zielwahl oder Verkehrsmittelwahl



Projekt ZuMo

PROJEKTZIELE

NUTZER:INNEN





ZuMo  
Zustrom-  
management  
Mobilität

**AIT**  
AUSTRIAN INSTITUTE  
OF TECHNOLOGY  
TOMORROW TODAY

