

ÖV am Seil und in der Luft  
Die Eroberung der dritten Dimension



The Next Level of Mobility

# Warum sind wir hier?

---

- Wir müssen  
Bewusstsein schaffen  
bei Planern und  
Entscheidern
- **Seilbahnen  
funktionieren als  
öffentliche  
Verkehrsmittel!**



## Zahlen über Doppelmayr Garaventa\*

14800

Anlagen weltweit

92

Exportländer

40

Länder mit Niederlassungen  
und Vertretungen

1892

Familienunternehmen

2720

Angestellte  
weltweit

801

Mio. Euro  
Umsatz

\*by 2018

# Produktgruppen

Cable Car (Touristic)



Cable Car (Urban)



Inclined Elevators

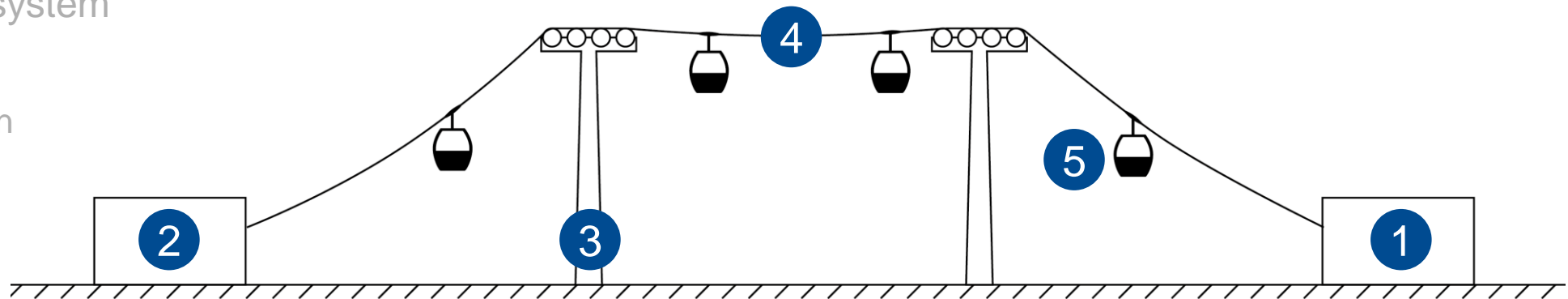


Funicular & APM



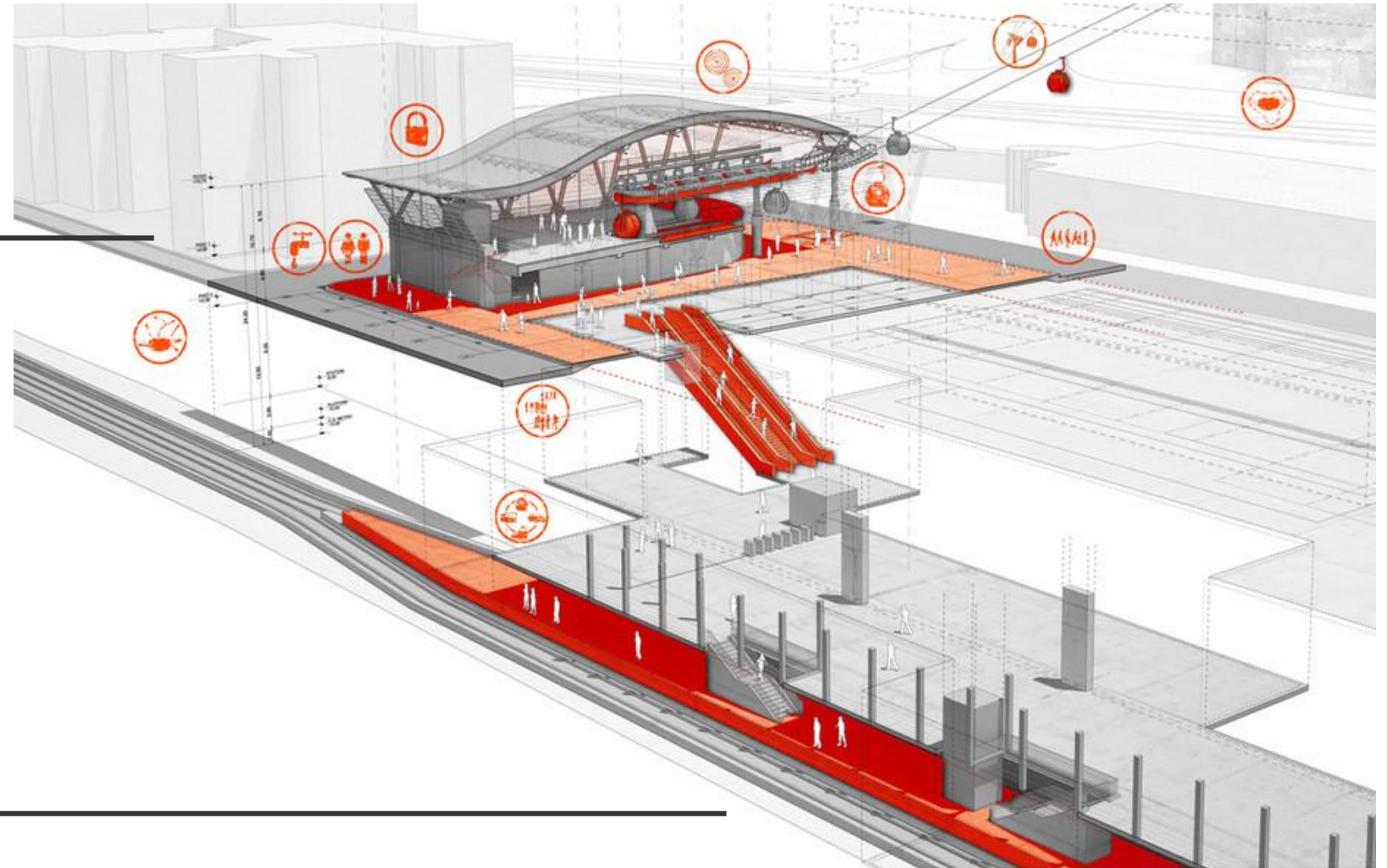
## Cable Car - Subsystem

- 1. Drive Station
- 2. Return Station
- 3. Towers
- 4. Rope
- 5. Cabins



# Intermodalität: Parque Central, Caracas

Seilbahn



Metro

# Portland

---



# Portland | Marquam Hill



Länge	1 027 m
Geschwindigkeit	10.0 m/s
Kapazität	1 014 pphpd
Fahrzeuge	2
Fahrzeuggröße	78 Passagiere

# Portland | Verknüpfung mit der Tram



Source and Photo: Doppelmayr



# La Paz



Source and Photo: Doppelmayr

# La Paz | Das größte Seilbahnnetz

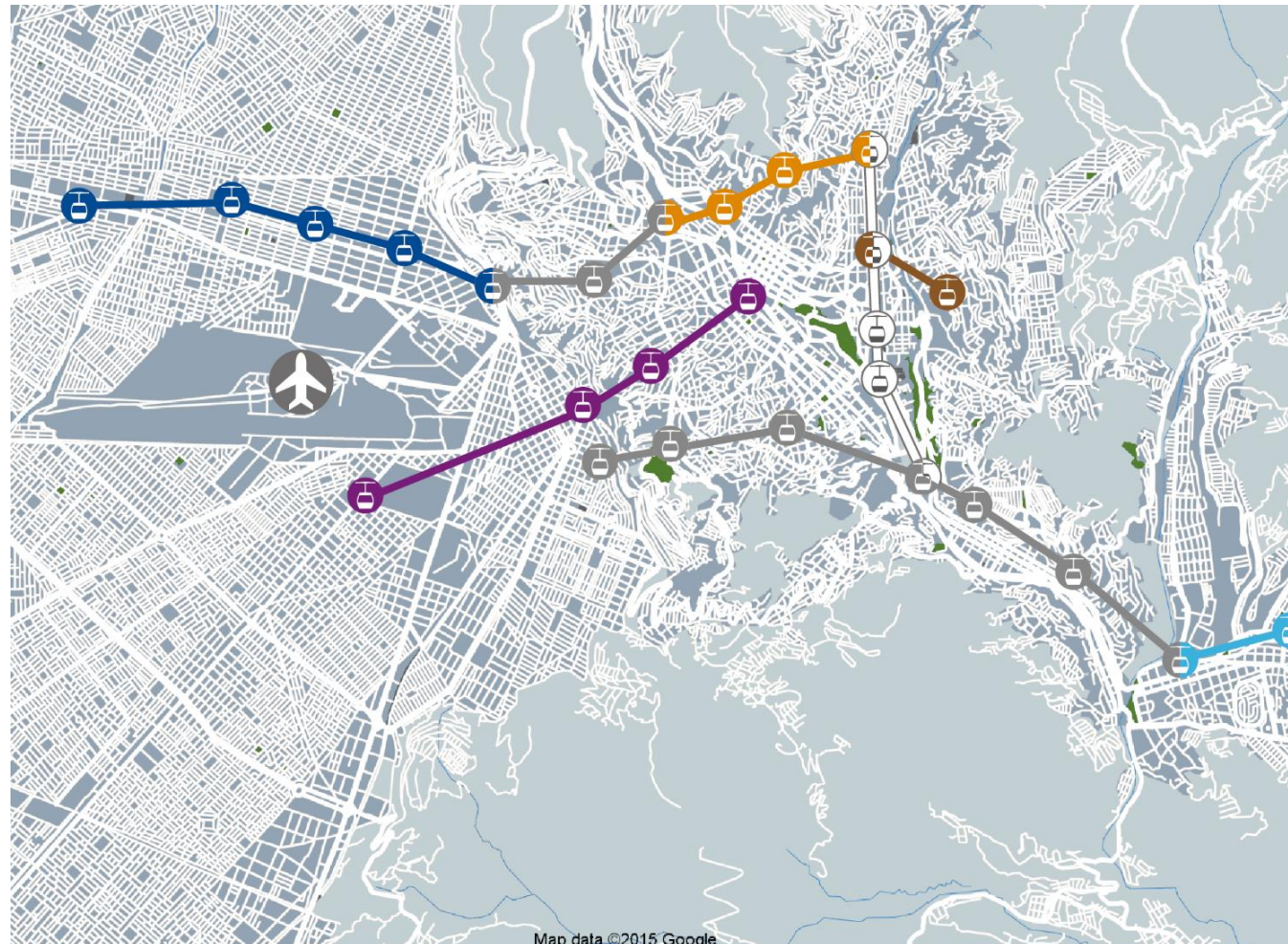


Source and Photo: Doppelmayr



Source and Photo: Doppelmayr

# La Paz | Phase II



	Länge (m)	Kabinen
 Línea Azul	4 934	223
 Línea Naranja	2 648	120
 Línea Morada	4 585	207
 Línea Celeste	3 253	147
 Línea Blanca	3 926	177
 Línea Café	955	29

# London | Emirates Air Line



Source and Photo: Doppelmayr

## London | Emirates Air Line



Länge	1 103 m
Geschwindigkeit	6.0 m/s
Kapazität	2 500 pphpd
Fahrzeuge	34
Fahrzeuggröße	10 Passagiere

## London | Die Lücke schließen



Source and Photo: Doppelmayr

## Koblenz | 5,7 Millionen Passagiere in 6 Monaten



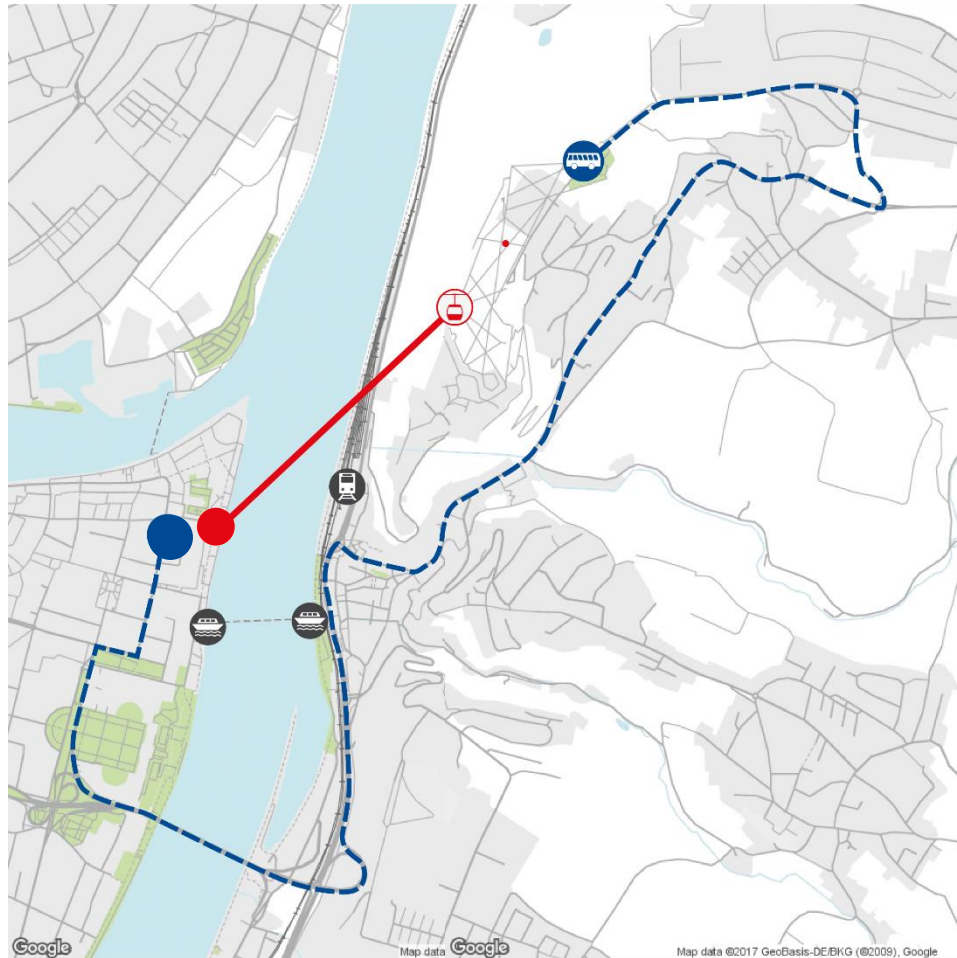
Source and Photo: Doppelmayr

## Koblenz | Abkürzung über Hindernisse

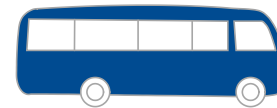




# Koblenz | Vergleich der Reisezeit



↗ Bus



↗ Cable Car



4 min

25 min



# Fragen?

Für weitere Informationen:

Reinhard Fitz  
[mobility@doppelmayr.com](mailto:mobility@doppelmayr.com)