



Benchmarkreise Niederlande Smart City

Nachhaltige Stadtentwicklung

Eine zukunftsfähige Stadt

Amsterdam, Rotterdam, Utrecht, Eindhoven – nur einige Beispiele von **niederländischen Smart Cities** mit durchdachten Konzepten für eine nachhaltige Stadtentwicklung, intelligente Infrastruktur und Mobilitätslösungen bis hin zu digitalen Bürgerservices.

Die Niederlande sind europaweit einer der Vorreiter im Bereich Digitalisierung (Platz 3 im Digital Economy and Society Index 2022 (DESI)). Städte **nutzen Big Data und 5G**, um die Herausforderungen einer zukunftsfähigen Stadt zu meistern.

Neue Technologien werden in den Niederlanden schnell angewandt. Besonderheit: **Die verschiedenen Stakeholder** werden frühzeitig **zusammengebracht**, um tragfähige Lösungen zu entwickeln und umzusetzen.

Unser Angebot

Gerne stellen wir ein ein- bis zweitägiges Programm für Sie zusammen. Themenschwerpunkte können je nach Wunsch variieren.

Mögliche Programmpunkte

- Best Practice Beispiele zu folgenden Themen (als Auswahl):
 - Verkehrsströme leiten (Knotenpunkte, Innenstädte, Großveranstaltungen)
 - Mobility Hubs/ Individualverkehr zurückdrängen
 - Abfallentsorgung
 - Nachhaltige Quartiere, Kreislaufwirtschaft
 - Kommunale Wärmeplanung
 - Lebenswerte Räume (Grünflächen, sozialer Austausch, Aspekte des täglichen Bedarfs)
 - Angepasste Stadtplanung bei Klimaveränderungen
- Vorstellung Digitalisierungsstrategie der Niederlande
- Besuch konkreter Stadtentwicklungsprojekte
- Austausch zu Formen der Bürgerbeteiligung
- Zusammenspiel von Nachhaltigkeit und digitalisierter Umgebung

Ihr Kontakt zu



- Behörden, öffentlichen Institutionen und Forschungseinrichtungen
- Unternehmen und Clustern
- Fachleuten
- Field Labs

Bedingungen



- 10-20 Teilnehmende
- 1-2 Programmtage
- Unterschiedliche Städte möglich

Zielgruppe



- Öffentliche Institutionen und Forschungseinrichtungen
- Stadtverwaltungen
- Branchenverbände
- Mittelständische Unternehmen
- Politische Delegationen

Kontaktperson



Alice Wenning Absatzberatung
T: +31 (0) 70 311 4161
M: a.wenning@dnhk.org