

[ui!]

M2LIFE



Wir sind Mobilität

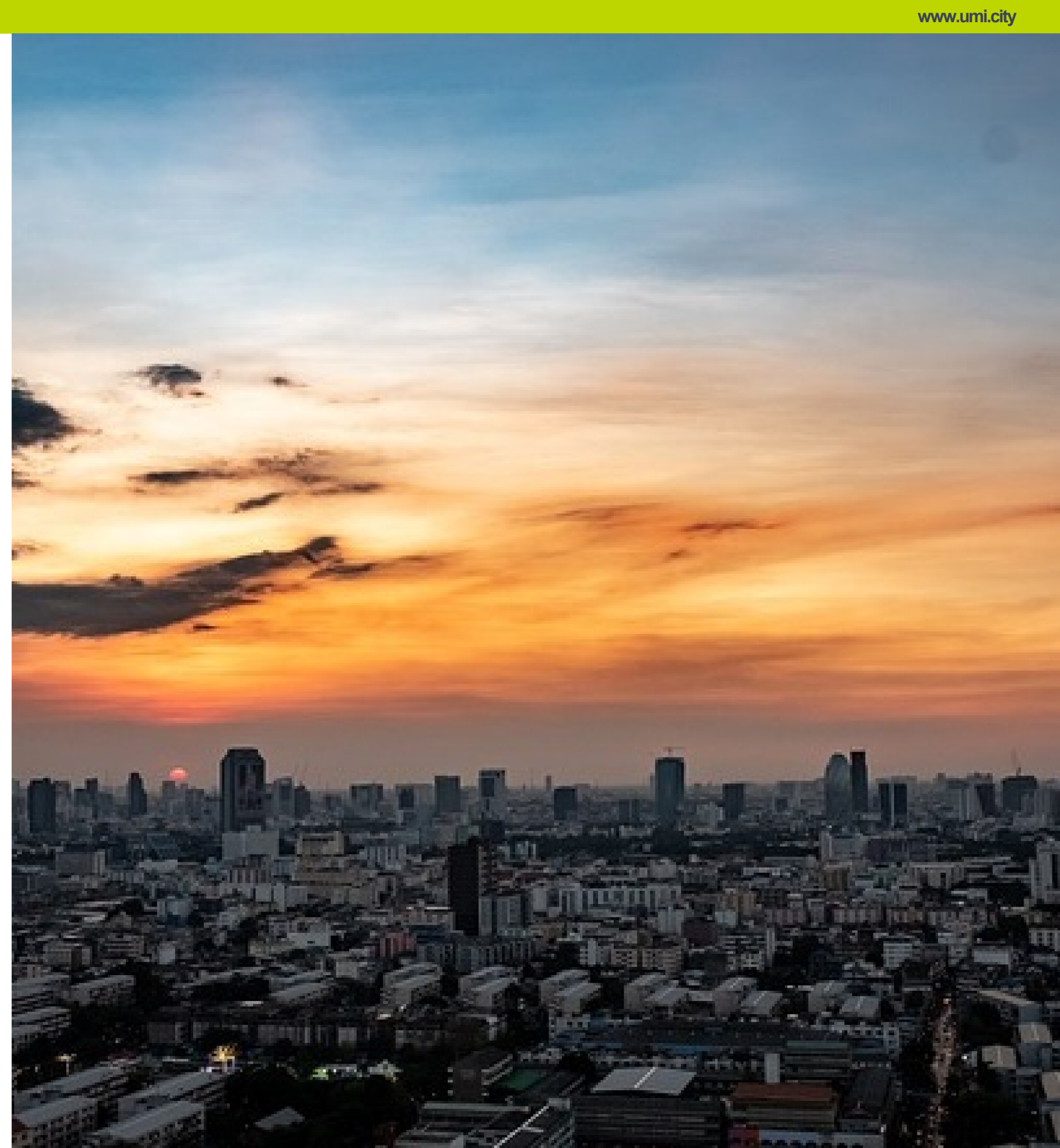
Nachhaltige Mobilität [ui!]



Die Herausforderung

Die voranschreitende Urbanisierung und die damit verbundenen Herausforderungen, unter anderem in Infrastruktur, Mobilität und Energie, kommen in nahezu allen Bereichen der Gesellschaft zum Tragen.

Ein Umdenken in Bezug auf Verbrauch, Ressourcen und Umwelt ist gefragter denn je. Hierzu sind jedoch eine Menge an Daten erforderlich, die erfasst, verarbeitet, visualisiert und weiter genutzt werden müssen.

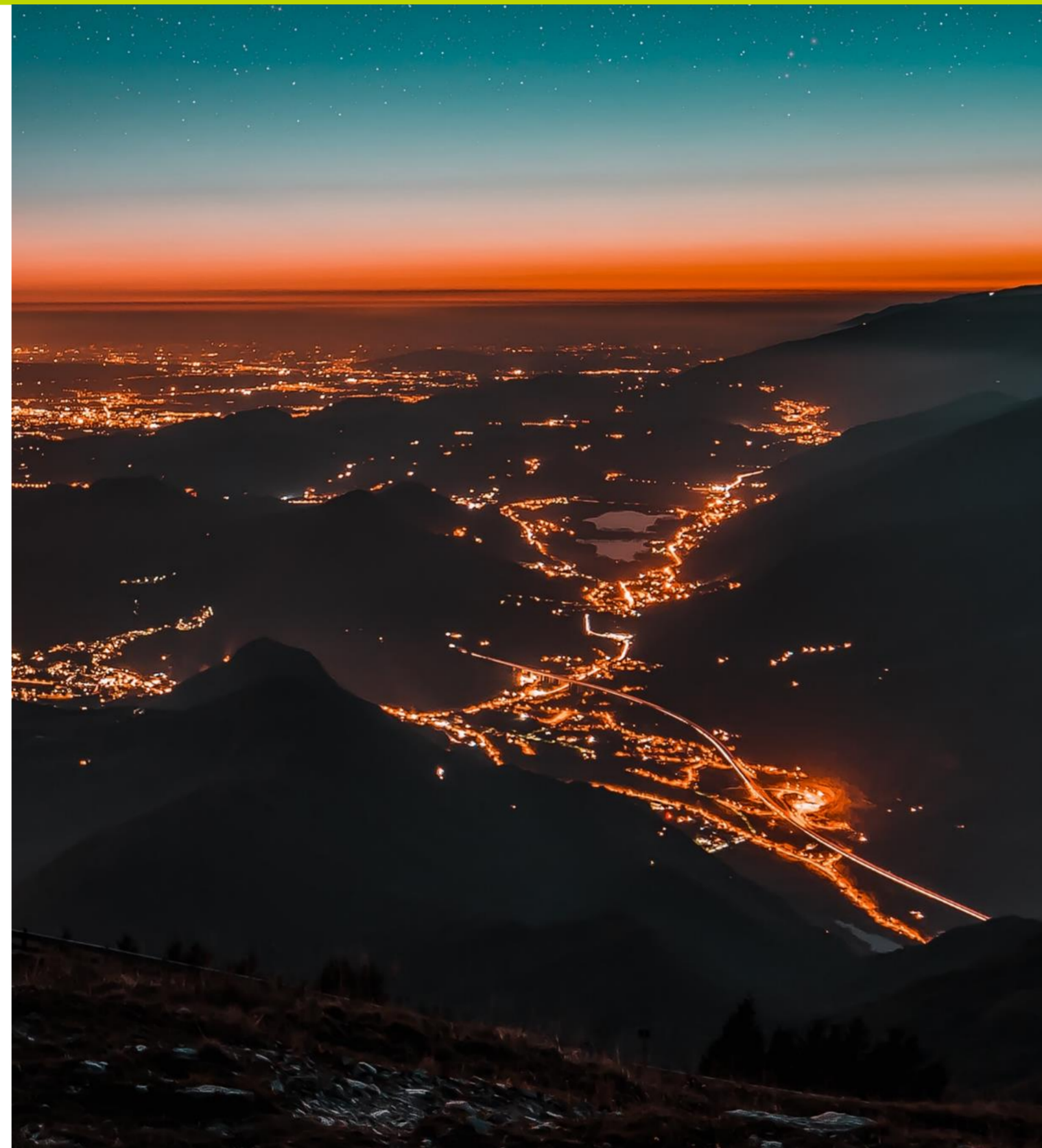


“Smart Cities & Smart Regions sind einer nachhaltiger & integrierter Stadtentwicklung verpflichtet”

Die digitale Transformation bietet Städten und Regionen Chancen auf dem Weg der nachhaltigen Entwicklung und zielt auf ressourcenschonende, bedarfsgerechte Lösungen als zentrale Herausforderung der Stadtentwicklung ab.

[**Smart City Charta***]

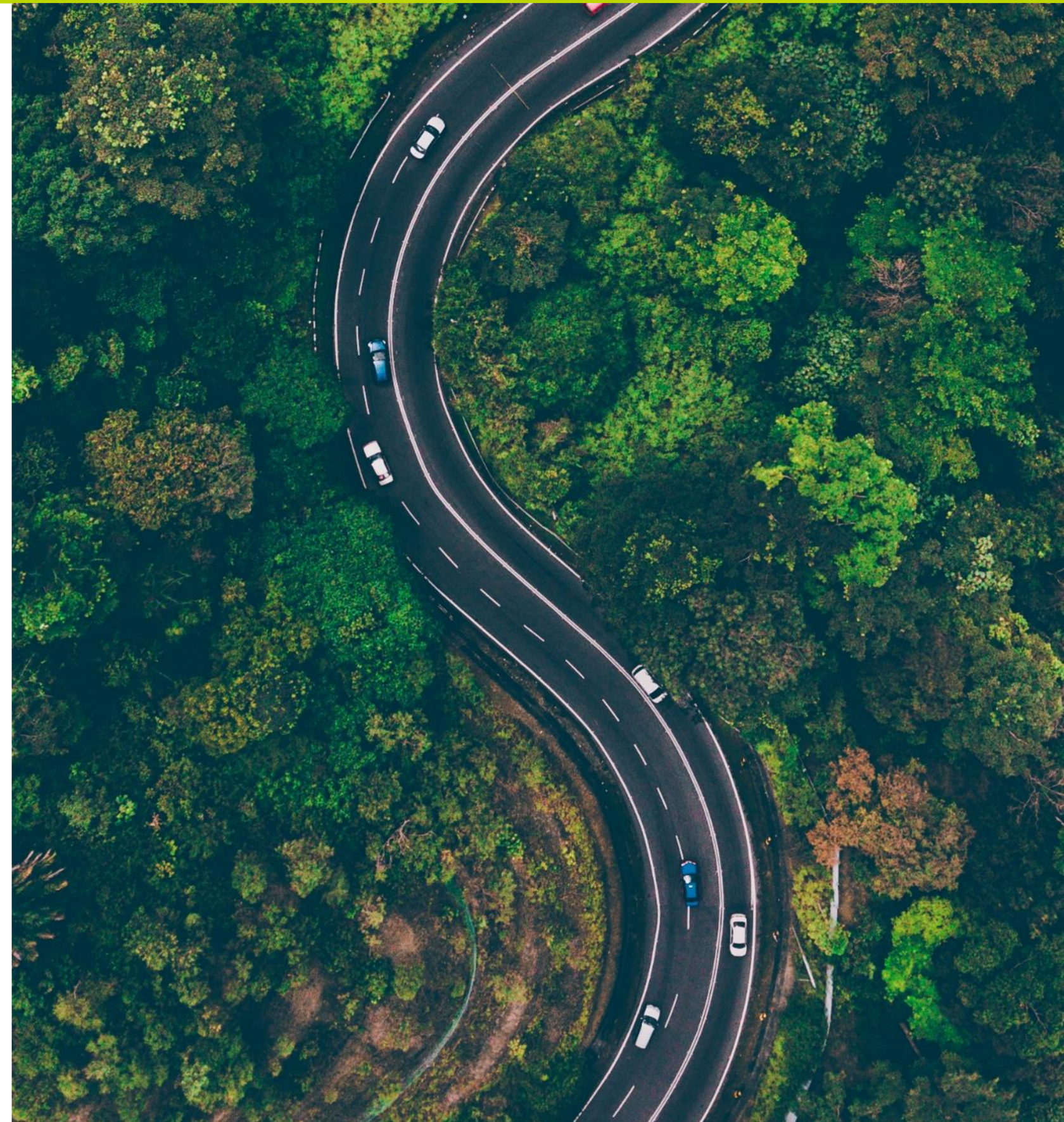
** Die Charta unterstützt die Umsetzung der Deutschen Nachhaltigkeitsstrategie und die Verwirklichung der globalen Nachhaltigkeitsziele der Agenda 2030 der Vereinten Nationen (Sustainable Development Goals).*



Mobilität von Anfang an

Ihre ersten Überlegungen zu einem Mobilitätskonzept möchten wir aufgreifen, um darauf aufbauend mit unserem [ui!] M2LIFE Mobilitätsangebot Ihre Bedarfe zu decken und den Bürgerinnen und Bürgern Ihrer Stadt, Gemeinde, Landkreis oder Region zu der Mobilität zu verhelfen, die sie sich für ihr Leben wünschen.

Aus diesem Grund haben wir unser M2LIFE Angebot in drei unterschiedliche Bereiche gegliedert:



M2LIFE Versprechen

Wir lassen Ihre Stadt, Gemeinde, Landkreis oder Region mit aktuellen Mobilitätsproblemen nicht alleine. Wir geben Ihnen Rat und Unterstützung, sind Ihr Projektpartner vom Anfang bis zur Umsetzung und unterstützen Sie mit innovativen, nachhaltigen und hilfreichen Produkten aus unserer M2LIFE Produkt-Suite.





M2CONSULT

Consulting Leistungen zur Unterstützung im Bereich nachhaltiger Mobilität



M2PROJECT

Begleitung & Steuerung von gemeinsamen Mobilitätsprojekten von A bis Z



M2PRODUCTS

Produkte & Lösungen zur Umsetzung ihres Mobilitätskonzeptes



[ui!]

M2LIFE



M2DATA



M2SHARE



M2CHARGE



M2SERVICES



M2CARE



**M2CONSULT**

CONSULTING LEISTUNGEN ZUR UNTERSTÜTZUNG IM BEREICH NACHHALTIGER MOBILITÄT

Wir unterstützen sie von der ersten Idee, bis hin zur transparenten Erläuterung und Umsetzung der angestrebten Ziele. Unsere Analysemethode richtet sich immer individuell nach ihren Bedürfnissen und kann ganz unterschiedliche Themenbereiche der Mobilität ansprechen:

- **Schulungen / Konferenzen / BlueRoom Methodik**
- **Fuhrpark- & Flottenanalyse**
- **Fördermittelberatung**
- **Angebot von Webinaren**





M2PROJECT

BEGLEITUNG & STEUERUNG VON GEMEINSAMEN MOBILITÄTSPROJEKTEN VON A BIS Z

[ui!] M2PROJECT unterstützt ihre Kommune bei der gesamten Projektbetreuung, von der Antragserstellung bis zur finalen Umsetzung.

- **Kombination verschiedener Mobilitätskösungen**
- **Projektsteuerung & -begleitug**
- **Entwicklung vernetzter Mobilitätskonzepte**
- **Kooperation mit Stadtwerken und Energieversorgern**
- **Entwicklung von Mobilitäts-Hubs**
- **Umsetzung betrieblicher Mobilitätsmanagement Lösungen**
- **Entwicklung von betrieblichen Mobilitätslösungen**



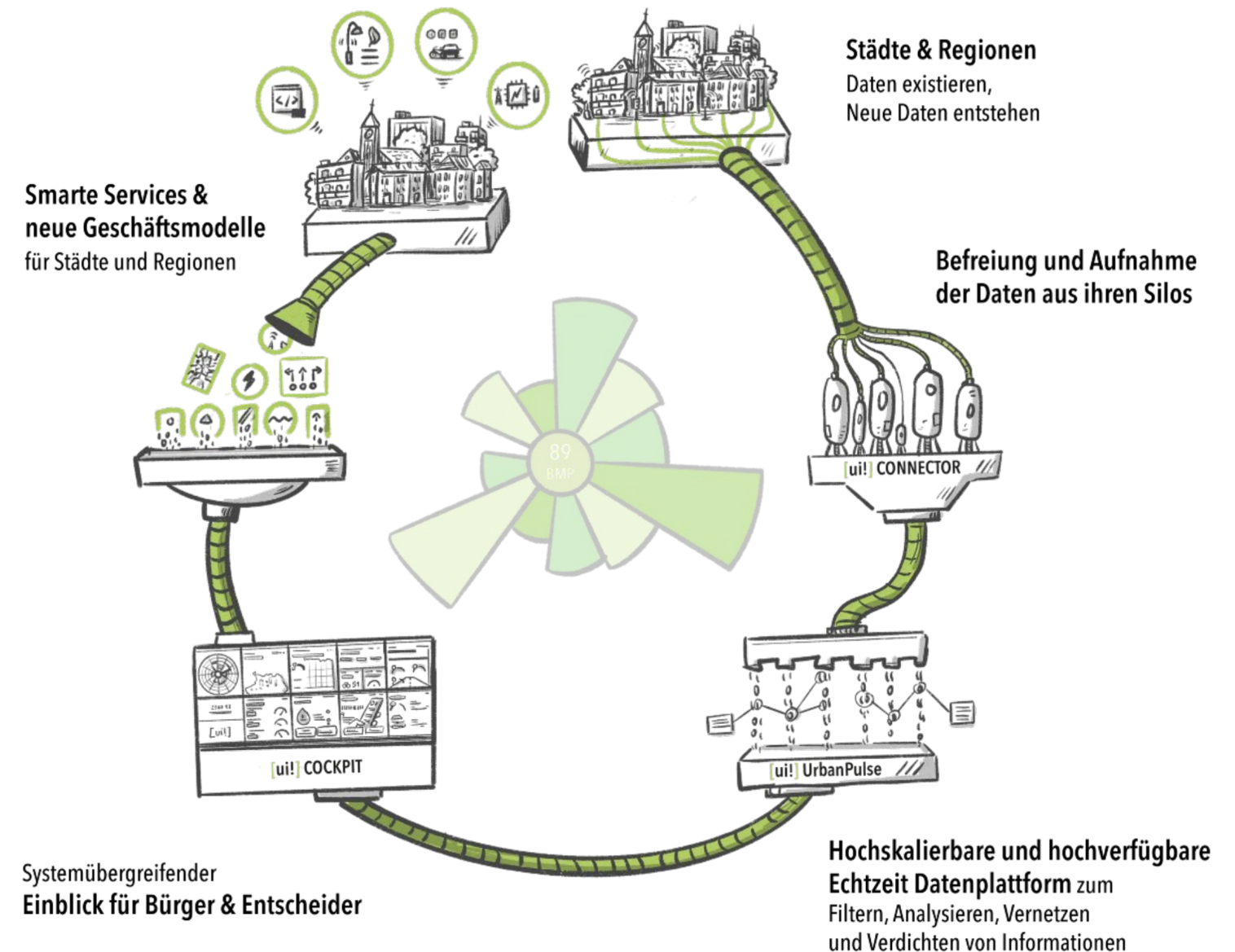
Intelligente Mobilitätsplattform

In Form unserer [ui!] UrbanPulse bieten wir Ihnen eine Offene Urbane Datenplattform an, welche die Basis der M2LIFE Produkt-Suite bildet. Auf Basis von [ui!] UrbanPulse werden Sensor- und andere Echtzeitdaten aus unterschiedlichen Datenquellen gesammelt und als „Puls der Stadt“ in allen relevanten Bereichen als datenbasierte Mehrwertdienste aufbereitet, analysiert und visualisiert.

Im Bereich der Mobilität werden diese vorhandenen Daten durch weitere, externe Daten, ergänzt. Erst die Auswahl und Analyse der richtigen und notwendigen Daten ermöglicht das Generieren von Mehrwerten, wobei Sie immer der „Herr Ihrer Daten“ sind und entscheiden, was mit ihnen passiert.

[ui!] UrbanPulse

Mehrwerte für Städte, Gemeinden & Landkreise



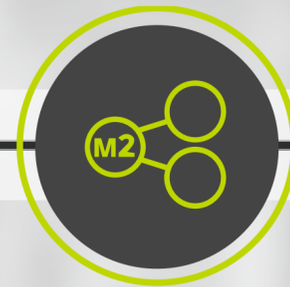


M2PRODUCTS



M2 DATA

Unterstützung durch
Analysesoftware und KI
bei der Analyse von
Mobilitätsprojekten



M2 SHARE

Standortanalyse zur
Optimierung des
Einsatzes von
Ladeinfrastruktur



M2 CHARGE

Sharing-Modell
eFahrzeuge in
Fahrzeugflotten



M2 SERVICES

Mobilität nach
individuellem Bedarf



M2 CARE

Lotsenservices für
mobilitätseingeschränkt
e Personen im ÖPNV

**M2** DATA

UNTERSTÜTZUNG DURCH ANALYSESOFTWARE UND KI BEI DER ANALYSE VON MOBILITÄTSPROJEKTEN

Unter Nutzung der im Rahmen von [ui!] UrbanPulse entwickelten Analysefähigkeiten, haben wir [ui!] M2DATA speziell für unsere Mobilitätsprodukte und -lösungen entwickelt. Es ist die Basis für sämtliche Produkte und Lösungen der [ui!] M2LIFE Produkt-Suite sowie der Smart Mobility Plattform.





M2 SHARE

SHARING-MODELL

E-FAHRZEUGE IN FAHRZEUGFLOTTEN

Mit [ui!] M2Share können mehrere Fahrzeug-Nutzer die Anschaffung von Elektrofahrzeugen zu adäquaten Kosten ermöglichen. Mit Unterstützung der Mobilitätsplattform können diese gemeinsam genutzten Elektro-Fahrzeuge sowohl für das Carsharing in Unternehmen, als auch für das öffentliche Carsharing, genutzt werden. Somit stellt das [ui!] M2Share Software- und Dienstleistungspaket eine ideale End-to-End-Lösung für Flotten- und Mobilitätsmanager dar. Über eine Standardschnittstelle kann [ui!] M2Share mit der Smart Mobility Plattform verbunden werden.





M2CHARGE

STANDORTANALYSE ZUR OPTIMIERUNG DES EINSATZES VON LADEINFRASTRUKTUR

Mit der Anschaffung eines E-Fahrzeuges ist die Möglichkeit, die Batterien über Nacht Zuhause aufzuladen, eng verbunden. Einige Fahrzeugbesitzer stehen aber vor dem Problem, keinen eigenen Parkplatz und somit auch keine Lademöglichkeit zu besitzen. [ui!] M2CHARGE soll hier unterstützen:

- **Angebot & Abwicklung von Park & Charge Möglichkeiten**
- **Entwicklung & Umsetzung von Ladeinfrastrukturprojekten**
- **Leasing von Ladeinfrastruktur**
- **Betrieb und Abrechnung**
- **Data Analytics zur Standortbestimmung von Ladeinfrastruktur**



**M2**CARE

LOTSENSERVICES FÜR MOBILITÄTS- EINGESCHRÄNKTE PERSONEN IM ÖPNV

Um mobilitätseingeschränkten Personen Unterstützung anzubieten, nutzt unser [ui!] M2Care eine speziell für diesen Unterstützung suchenden Personenkreis entwickelte Mobilitätslösung. Wir bringen den angesprochenen Personenkreis mittels einer einfach gehaltenen App mit Mobilitätslotsen zusammen, um so das Bus- und Bahnfahren zu ermöglichen, was ansonsten alleine nicht mehr möglich ist.





M2SERVICES

MOBIITÄT NACH

INDIVIDUELLEM BEDARF

[ui!] M2SERVICES ermöglicht eine einfache und unkomplizierte Planung und Buchung Ihrer Reise. Mittels KI-Analysen findet die App schnell heraus, welche Reisemöglichkeit Sie in welcher Situation bevorzugen. Bei Problemen durch Verspätungen könnte das Programm Ihnen vorschlagen, bei der nächsten Möglichkeit ein Elektrofahrzeug zu mieten und mit diesem die restliche Strecke zurückzulegen. Dies ist nur eine von vielen weiteren, vorstellbaren Mobilitätsoptionen, die Ihnen durch [ui!] M2SERVICES angeboten werden würden.



[ui!]

M2LIFE



Wir sind Mobilität

Wir lassen Ihre Stadt, Gemeinde, Landkreis oder Region mit aktuellen Mobilitätsproblemen nicht alleine.

Besuchen Sie unsere Webseite und kommen Sie mit uns ins Gespräch!

www.umi.city

Vielen Dank



[ui!] Urban Mobility Innovations

Peter Wichert

Global Sales Manager

Niederlassung München

Lichtenbergstr. 8

D-85748 Garching b. München

Niederlassung Berlin

Fasanenstraße 3

10963 Berlin

T: +49 1736062198

M: peter.wichert@umi.city

www.umi.city



[ui!] Unternehmensgruppe

Wir sind weltweit für Sie aktiv.



MÜNCHEN

c/o GATE, Lichtenbergstr. 8
D- 85748 Garching bei München
T +49 (0) 89 54 84 20 95
muenchen@the-urban-institute.de

DARMSTADT

Rössler Str. 88
D- 64293 Darmstadt
T +49 (0) 6151 4 93 20 60
darmstadt@the-urban-institute.de

CHEMNITZ

Zwickauer Straße 223a
D- 09116 Chemnitz
T +49 (0) 371 8 57 98 59
chemnitz@the-urban-institute.de

BERLIN

Fasanenstraße 3
D- 10623 Berlin
T +49 (0) 30 208 47 24 40
berlin@the-urban-institute.de

WALLDORF

Haydnstraße 34
D- 69190 Walldorf
T +49 (0) 6151 49 320 60
walldorf@the-urban-institute.de



the urban institute®
www.ui.city



urban lighting innovations
www.uli.city



urban mobility innovations
www.umi.city

[ui!] The Urban Institute Pty Ltd

c/o Innovation Centre, 90 Sippy Downs Drive
Sippy Downs QLD
4556 Australia
T: +61 7 5457 0307
E:apac-sales@ui.city

[ui!]uk Urban integrated ltd

The Oxford Eco-Centre,
Roger House, Osney Mead,
Oxford OX2 0ES.
T +44 7890 547704
E:antony.page@ui-uk.city / jason.warwick@ui-uk.city

[ui!] urban integrated inc.

One World Trade Center
285 Fulton Street, Suite 8500
New York, NY 10007
E: info@ui.city

urban Institute Hungary Zrt.

Egry József u. 18, V1 Building C wing.
Budapest, 1111,
Budapest University of Technology and Economics
T +36 1 463 34 19
E:hungary@ui.city

