ui! www.ui.ci

# **DIN SPEC 91397**

Leitfaden für die Implementierung von digitalen Systemen des Quartiersmanagements





- 01 Motivation
- Ziele & Anwendungsbereich
- 03 Arbeitsweise
- O4 Aktueller Stand

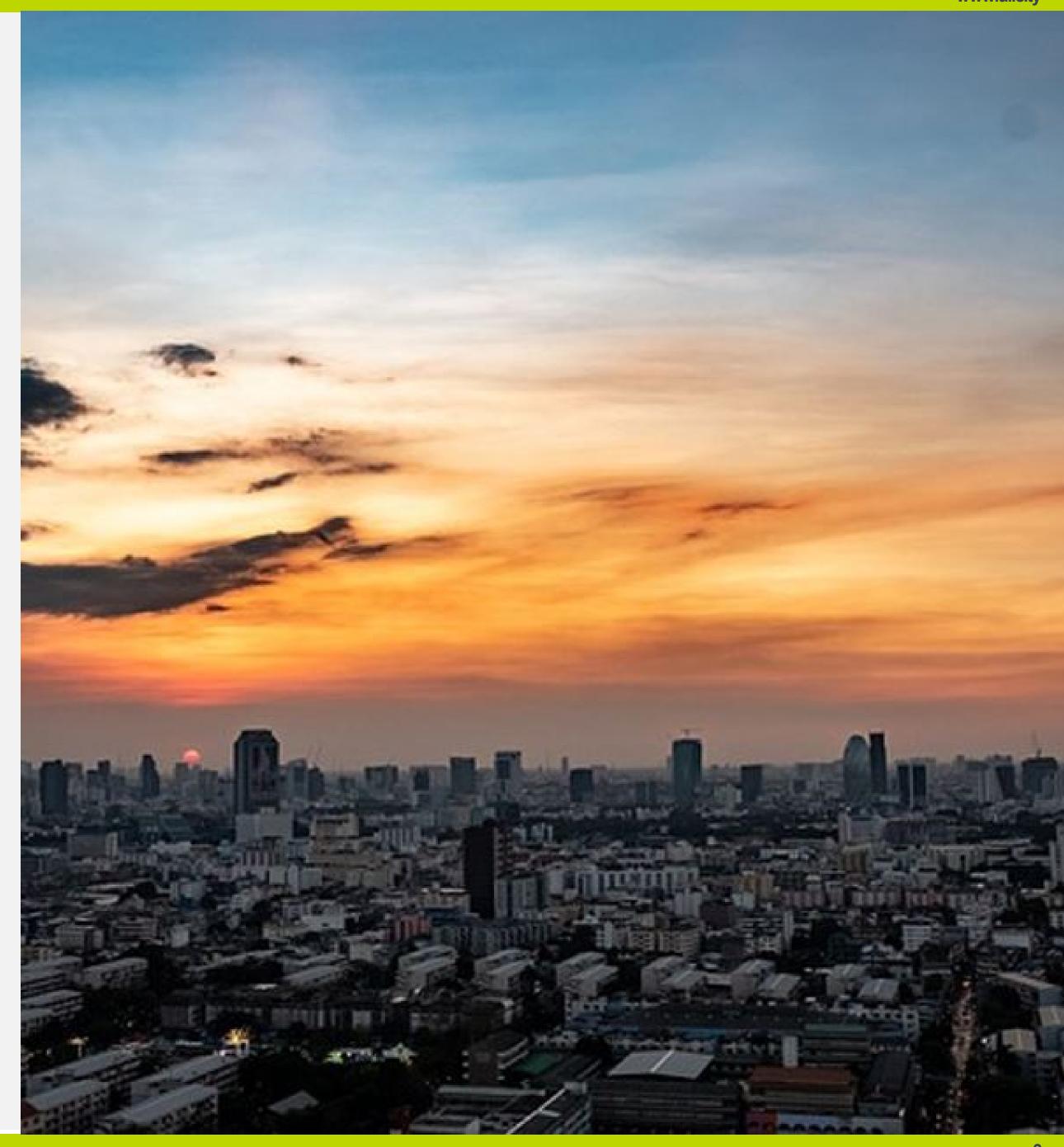
[ui!] www.ui

#### **Motivation**

Aufgrund der hohen Zahl an Quartiersprojekten für Neubau und Sanierung sowie den derzeitigen Möglichkeiten der Digitalisierung besteht ein großer Bedarf an einem Leitfaden, der die wichtigsten Themen solcher Projekte adressiert.

Es sollen unterschiedliche Use Cases und ein einheitliches Vorgehen definiert werden, welche als Referenz für Quartiersprojekte herangezogen werden können.

Der Leitfaden soll sich insb. an ausschreibende Städte und Gemeinden richten.





- 01 Motivation
- Ziele & Anwendungsbereich
- O3 Arbeitsweise
- O4 Aktueller Stand

## Ziele & Anwendungsbereich

- Erarbeitung und Veröffentlichung einer DIN SPEC nach dem PAS- Verfahren von DIN.
- Input in den internationalen Normungsprozess
- Input in die Europäische Innovationspartnerschaft "Smart Cities and Communities"
- Diese DIN SPEC soll Anforderungen an das Quartiersmanagement festlegen und hierzu einen Leitfaden zur Verfügung stellen.
- Das Dokument umfasst die Interaktion unterschiedlicher Akteure in Stadtquartieren sowie die dafür notwendigen Schnittstellen.
- Die DIN SPEC adressiert Auslober urbaner Quartiersprojekte und dient ihnen als Leitfaden für eine zeitgemäße Implementierung eines Quartiersmanagements.
- Fokus der DIN SPEC sind keine bereits in Normen festgelegten, sektoralen Technologien und Dienstleistungen, sondern ihr geordnetes Zusammenspiel



- 01 Motivation
- Ziele & Anwendungsbereich
- O3 Arbeitsweise
- O4 Aktueller Stand

#### **Arbeitsweise**

- Das Konsortium wird die DIN SPEC in ca. 18 Monaten kollektiv erstellen.
- Die Konsortialpartner werden neben dem finanziellen Beitrag für DIN und das PMO fachliche Beiträge überwiegend in schriftlicher Form liefern, die dann in bis zu 5 Sitzungen und ca. 8 Telefonkonferenzen konsortial-intern diskutiert werden.
- Das Konsortium strebt eine einheitliche Positionierung in allen Punkten der DIN SPEC an. Sollte es zu einzelnen Punkten keinen Konsens geben, dann werden die möglichen unterschiedlichen Positionen zur Abstimmung gebracht und können mit einfacher Mehrheit entschieden werden.
- Das Gesamtdokument wird in einem Freigabeprozess dann DIN zur weiteren Bearbeitung im Rahmen des DIN SPEC Prozesses spätestens bis zum 31.03.2021 übergeben.



- 01 Motivation
- Ziele & Anwendungsbereich
- 03 Arbeitsweise
- O4 Aktueller Stand

### **Aktueller Stand**

- Im Dezember 2019 wurde der Kick-Off-Workshop in Berlin abgehalten
- Nach erfolgreicher Strukturierung des Standards sowie des Inhaltsverzeichnis wurden Nutzungsszenarien identifiziert und Arbeitspakete erstellt.
- Diese Arbeitspaket wurden unter den Konsortialpartnern aufgeteilt welche gerade den Inhalt erarbeiten.
- Die n\u00e4chste Sitzung findet im Dezember 2020 statt.

# Vielen Dank

