

Urban Data Summit 2023

## Daten gemeinsam nachhaltig nutzen

**[15.06.2023] Wie städtische Daten gemeinsam nachhaltig genutzt werden können, ist Thema des Urban Data Summit. Am 20. Juni 2023 werden Referentinnen und Referenten aus Kommunen, Politik, Verbänden und Wissenschaft entsprechende Fragestellungen in interaktiven Formaten aufbereiten.**

Um die gemeinsame Nutzung städtischer Daten geht es am 20. Juni 2023 beim Urban Data Summit in Stuttgart. Kommunen und kommunale Unternehmen müssen immer komplexeren lokalen Herausforderungen begegnen, erklärt der Veranstalter, das Daten-Kompetenzzentrum Städte und Regionen DKSR, auf der Website der interaktiven Fachtagung. Enorme Chancen bieten in diesem Zusammenhang die Digitalisierung und strategische Datennutzung. Um Daten flächendeckend gemeinsam und kostengünstig über entsprechende Infrastrukturen nutzen zu können, brauche es jedoch neue Kollaborationen. Auch seien die richtigen Formate gefragt, wenn die Zusammenarbeit gefördert werden soll. Darum werde es beim Urban Data Summit gehen. Als Fokusthemen kündigt das DKSR die nachhaltige Mobilität, vernetzte Quartiersgestaltung und das datengestützte Ressourcen-Management an. Referentinnen und Referenten aus Kommunen, Politik, Verbänden und Wissenschaft führen im Laufe des Tages durch verschiedene interaktive Formate, die sich datenbasierten urbanen Anwendungen und Projekten aus den genannten Bereichen widmen. Im Zentrum stehe dabei die Frage, wie diese Anwendungen gemeinsam auch in die Fläche gebracht werden können. Co-Organisatoren der Fachtagung sind in diesem Jahr die mobiData BW / die Nahverkehrsgesellschaft Baden-Württemberg (NVBW) und die Fraunhofer Morgenstadt Initiative.

(ve)

Weitere Informationen zum Urban Data Summit 2023

Stichwörter: Messen | Kongresse, Smart City, Urban Data Summit 2023