

Mannheim

Lebenswerte Stadt der Zukunft

[10.05.2021] Energieversorger MVV und die Mannheimer Kommunalbeteiligungen (MKB) haben ein Joint Venture gegründet. Die Gesellschaft sMArt City Mannheim soll die Dekarbonisierung und die Digitalisierung in der Rhein-Neckar-Metropole weiter vorantreiben.

Der Stromverbrauch der stadteigenen Liegenschaften in Mannheim soll bis zum Jahr 2027 klimaneutral werden. Zudem soll die Rhein-Neckar-Metropole zu einer Smart City weiterentwickelt werden. Dieses Ziel verfolgt das Joint Venture sMArt City Mannheim, das MVV Energie und die städtische Holdinggesellschaft Mannheimer Kommunalbeteiligungen jetzt gegründet haben.

Wie die Partner mitteilen, sollen die städtischen Liegenschaften künftig mit Strom aus erneuerbaren Quellen versorgt werden. Dabei setze das Joint Venture vor allem auf Photovoltaikanlagen. Zunächst werde hierfür das Potenzial von Dach- und Freiflächen von stadteigenen Liegenschaften für die Installation von Solarstromanlagen systematisch analysiert. Im nächsten Schritt sollen nach Abstimmung aller Beteiligten Photovoltaikanlagen installiert werden. sMArt City Mannheim soll zudem gemeinsam mit allen kommunalen Beteiligungen eine Smart-City-Strategie entwickeln und diese anschließend in Modellprojekten verwirklichen. Ausgangspunkt sei dabei sMArt roots, ein vom Bundesinnenministerium im Rahmen der Initiative „Modellprojekte Smart Cities“ gefördertes Vorhaben.

Mannheims Erster Bürgermeister Christian Specht (CDU) kommentiert: „Das neue Joint Venture bietet uns die Chance, das vom Bund geförderte Modellprojekt sMArt roots mit konkreten Anwendungen für die Bürgerinnen und Bürger unserer Stadt umzusetzen.“ Ralf Klöpfer, Vertriebsvorstand von MVV, erklärt: „Mit unserem Gemeinschaftsunternehmen sMArt City Mannheim GmbH stellen wir die Weichen für die ressourcenschonende und lebenswerte Stadt der Zukunft. Gemeinsam bringen wir – MVV und MKB – unsere Kompetenzen ein, um das Tempo in Richtung Dekarbonisierung und Digitalisierung weiter zu erhöhen.“

(al)

Stichwörter: Smart City, MVV Energie, Mannheim