

Beschlussvorlage

zur Behandlung in **öffentlicher Sitzung**

Betreff

Förderprogramm "SmartCity Cologne GO"

Beschlussorgan

Rat

Gremium	Datum
Ausschuss für Umwelt und Grün	21.03.2019
Finanzausschuss	01.04.2019
Rat	04.04.2019

Beschluss:

Der Rat beschließt im Rahmen der städtischen Klimaschutzaktivitäten das als Anlage beigefügte Förderprogramm „SmartCity Cologne GO“ und beauftragt die Verwaltung mit deren Umsetzung.

Zur Finanzierung der Maßnahme stehen im Teilergebnisplan 1401, Umweltordnung, - vorsorge, in der Teilplanzeile 15, Transferaufwendungen i. H. v. 100.000 Euro zur Verfügung.

Alternative

Der Rat lehnt die Zuschussgewährung ab.

Haushaltsmäßige Auswirkungen **Nein**

<input type="checkbox"/> Ja, investiv	Investitionsauszahlungen	_____ €	
	Zuwendungen/Zuschüsse	<input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Ja	_____ %
<input checked="" type="checkbox"/> Ja, ergebniswirksam	Aufwendungen für die Maßnahme	<u>100.000</u> €	
	Zuwendungen/Zuschüsse	<input checked="" type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Ja	_____ %

Jährliche Folgeaufwendungen (ergebniswirksam): ab Haushaltsjahr:

a) Personalaufwendungen	_____ €
b) Sachaufwendungen etc.	_____ €
c) bilanzielle Abschreibungen	_____ €

Jährliche Folgerträge (ergebniswirksam): ab Haushaltsjahr:

a) Erträge	_____ €
b) Erträge aus der Auflösung Sonderposten	_____ €

Einsparungen: ab Haushaltsjahr:

a) Personalaufwendungen	_____ €
b) Sachaufwendungen etc.	_____ €

Beginn, Dauer

Begründung

Die Stadt beabsichtigt eine beschleunigte Umsetzung von innovativen Projekten im Rahmen der Initiative SmartCity Cologne (SCC) aus dem Impuls der Stadtverwaltung heraus.

Dafür sollen erste prioritäre Maßnahmen aus dem bestehenden SCC-Handlungsprogramm 2020 umgesetzt werden. Dazu zählt das Förderprogramm „SmartCity Cologne GO“ zur Anschubfinanzierung von SCC-Projekten. Mittelfristig soll auf Basis dieses Förderprogramms ein revolvierender Innovationsfonds als Finanzierungsmodell entwickelt werden.

Viele Förderprogramme zu Smart City z.B. auf EU-, Bundes- oder Landesebene haben komplexe Förderrichtlinien mit mehrstufigen Verfahren und richten sich selten an Vereine, Privatpersonen, kleine junge Unternehmen usw. SCC bietet hier zum ersten Mal eine Förderung an, die die Kölner Stadtgesellschaft adressiert. Das Programm soll SCC unter der Bevölkerung bekannter machen und die Bürgerwirkung/ -beteiligung steigern.

Das Förderprogramm setzt an dieser Stelle an, um die Aktivitäten von Akteuren der Zivilgesellschaft anzuregen, finanziell zu unterstützen und Projekte zu ermöglichen.

Durch dieses Förderprogramm sollen in Köln operierende Startups, kleine Unternehmen, Absolventen/innen, Bildungseinrichtungen, Vereine etc. angesprochen werden.

Ziel des Förderprogramms ist es,

- zur Entwicklung einer Smart City im Kölner Lebensumfeld beizutragen. Die eingereichten Beiträge sollen dem Klimaschutz, der Energieeffizienz sowie der sozialen, ökologischen und ökonomischen Nachhaltigkeit dienen;
- dazu beizutragen, dass in weiten Bevölkerungskreisen das Verständnis und die Unterstützung für das Konzept der Smart City zunimmt;
- einen Impuls zu geben, damit neue Smart City Multiplikatoreffekte und Projektpartnerschaften in Köln entstehen und etabliert werden können.

Kern des Programms ist eine Anschubförderung für die Anwendung von Produkten, Technologien, Diensten und/oder für Projekte zur Kommunikation des Themas Smart City. Das Förderprogramm bietet eine **punktueller und gezielter Unterstützung** für Projekte von bis zu 10.000 Euro pro Antrag, u.a. auch zur Schließung von Finanzierungslücken. Bis zu 80 Prozent der gesamten Projektkosten werden gefördert.

Die im Förderprogramm enthaltenen Rahmenbedingungen wurden gemäß der allgemeinen Förderrichtlinie der Stadt Köln vom 26.10.2018 bedarfsgerecht konkretisiert.

Finanzierung

Zur Finanzierung der Maßnahme stehen im Teilergebnisplan 1401, Umweltordnung, - vorsorge, in der Teilplanzeile 15, Transferaufwendungen i. H. v. 100.000 Euro zur Verfügung (Maßnahmetitel im Hpl. 2019: „SmartCityCologne – acht Handlungsfelder“).

Anlagen