

Beschlussvorlage

vom 27.09.2018

öffentliche Sitzung

**Resolution der StädteRegion Aachen zum Revier-Appell der IG BCE
und der Gewerkschaft ver.di
– Antrag der SPD-Städteregionstagsfraktion vom 27.08.2018/
26.09.2018 –**

Beratungsreihenfolge

Datum	Gremium
11.10.2018	Städteregionstag

Beschlussvorschlag:

Der Städteregionstag berät darüber, die der Sitzungsvorlage 2018/0406 als Anlage beigefügte Resolution der StädteRegion Aachen zum Revier-Appell der IG BCE und der Gewerkschaft ver.di zu beschließen.

Sachlage:

Mit dem als Anlage beigefügten Schreiben vom 27.08.2018 bittet die SPD-Städteregionstagsfraktion darum, die in dem Schreiben aufgeführte Resolution zu beschließen (Anlage 1). Mit Schreiben vom 26.09.2018 ergänzt die Fraktion den Antrag (Anlage 2).

Anmerkung der Verwaltung

Die Verwaltung informiert ergänzend zum Antrag darüber, dass die Partner der Zukunftsagentur Rheinisches Revier aktuell Eckpunkte eines Wirtschafts- und Strukturprogramms für das Rheinische Revier zur Berücksichtigung bei der Strukturkommis-

sion „Wachstum, Strukturwandel und Beschäftigung“ vorlegt.
(Verweis: http://rheinisches-revier.de/media/20180924_eckpunkte_strukturprogramm_rheinisches_zukunftsrevier.pdf)

Rechtslage:

Resolutionen sind politische Willenserklärungen. Dies gehört zum Kernbereich der Aufgaben der politischen Vertretung, hier des Städteregionstages. Die Aufgabe der Verwaltung besteht darin, entsprechende Sachaufklärungen zu betreiben und den politischen Gremien des Städteregionstages somit erforderliche Grundlagen für ihre politische Entscheidung zur Verfügung zu stellen. Dieser Aufgabe kommt die Verwaltung mit dieser Vorlage nach.

Eine Beschlussempfehlung seitens der Verwaltung wird aufgrund des Rollenverständnisses bei Resolutionen nicht erfolgen.

Personelle Auswirkungen:

Keine.

Finanzielle/bilanzielle Auswirkungen:

Keine.

Im Auftrag
gez.: Pilgrim

Anlage:

Antrag der SPD-Städteregionstagsfraktion vom 27.08.2018 (Anlage 1)

Antrag der SPD-Städteregionstagsfraktion vom 26.09.2018 (Anlage 2)