

Beschlussvorschlag/Controllingbogen

Anlage
Überörtliche Prüfung durch die Gemeindeprüfungsanstalt (GPA NRW)

- Berichtswesen der Dezernate/Fachbereiche

Verantwortlich: Dezernat III FB/Büro 30

GPA Vorschlag: Laufende Nr. 28 Seite: Vw 12	Einsparvolumen lt. GPA	Kienbaumbezug
<u>GPA Vorschlag – Kurzbeschreibung:</u> Prüfung der interkommunalen Zusammen- arbeit	<i>Personalaufwand</i> - €	<input type="checkbox"/> <i>Ja</i> <i>Nr.</i> _____
	<i>Sachaufwand</i> - €	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Nein</i>
	<i>Ertragssteigerung</i> - €	

Bewertung des GPA Vorschlages	Vorschläge zu Modifikation/ Entfall		
GPA Vorschlag – OK ?	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nein	Die Möglichkeiten einer umfassenden interkommunalen Zusammenarbeit im Rechtsbereich sind in den Städten Düsseldorf und Duisburg intensiv geprüft und letztendlich verworfen worden, weil eine Personal- und Sachkosteneinsparung nicht zu erwarten ist. Es ist sinnvoll, eine interkommunale Zusammenarbeit in einzelnen Bereichen zu praktizieren, wie dies z. B. im Vergaberecht bereits der Fall ist. Derzeit wird eine interkommunale Zusammenarbeit unter den Schuljuristen aufgebaut.
Reduzierung des Personalaufwands – OK ?	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nein	
Reduzierung des Sachaufwands – OK ?	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nein	
Ertragssteigerungen – OK ?	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nein	

Vorschlag an Fachausschuss / Rat

Konkreter Beschlussvorschlag durch die Fachverwaltung
Die Weiterentwicklung von Kooperationsvorschlägen wird als ständige Aufgabe wahrgenommen. Die Zielsetzung der GPA-Empfehlung ist damit bereits erfüllt.

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Reduzierung Personalaufwand pro Jahr							
Reduzierung Sachaufwand pro Jahr							
Ertragssteigerung pro Jahr							
Summe							

Zur Bearbeitung der Tabelle bitte Doppelklick

Gefasster Beschluss Fachausschuss/Rat

FA: _____ am: _____ Rat am: _____

wie Beschlussvorschlag

mit folgender Änderung
