



Drucksachen-Nr. **X/746**

Bad Schwalbach, den 10.09.2018  
Aktenzeichen: I.7 / BP – SEP Rheingau  
Erstellerin: Beate Püsch

Beratungsfolge	Sitzungstermin	TOP	Öffentlich
Ausschuss für Jugend, Bildung und Soziales	18.10.2018		ja
Kreisausschuss	24.09.2018		nein
Kreistag	30.10.2018		ja

Titel

## Schulentwicklung Rheingau

### I. Beschlussvorschlag:

Der Kreistag beschließt

1. ALTERNATIVE A:

Die Einsetzung einer Schulentwicklungskonferenz für den Kreisteil Rheingau. Teilnehmer: Vertreter/innen aller im Kreistag vertretenen Fraktionen, der betroffenen Schulen, des Gesamtpersonalrates der Lehrerinnen und Lehrer, des Kreiselternbeirates, des Kreisschülerrates, des Staatlichen Schulamtes sowie der Verwaltung. Der Personenkreis kann nach Bedarf erweitert werden.

ALTERNATIVE B:

Die Gründung eines temporären Ausschusses für Schulentwicklung im Kreisteil Rheingau (ASR), der von einer Schulentwicklungskonferenz (Teilnehmer wie Alternative A) beratend unterstützt wird.

2. Mit der Moderation der Schulentwicklungskonferenz wird Frau Margarethe Goldmann beauftragt. Frau Goldmann hat die Schulentwicklungskonferenzen in den Kreisteilen Rheingau und Untertaunus in den vergangenen Jahren geleitet. Sie kennt den Prozess, die schulischen Strukturen und die lokalen Gegebenheiten. Die Abrechnung für die Moderation von Fr. Goldmann erfolgt auf Honorarbasis (pauschal 100,-€/Stunde für Großveranstaltungen inklusive Moderation und Protokolle sowie pauschal 40,-€/Stunde für vorbereitende Gespräche mit Schulen u.a.). Des Weiteren erhält Fr. Goldmann Fahrtkosten für die notwendigen Termine. Insgesamt ist – abhängig von der Sitzungsanzahl und der tatsächlichen Dauer der Schulentwicklungskonferenz – mit Kosten von ca. 5.000,-€ zu rechnen, die für den Haushaltsplan 2019 angemeldet sind.

Ziel ist das Schulangebot – insbesondere der weiterführenden Schulen im Rheingau – einer Überprüfung gem. dem Hess. Schulgesetz zu unterziehen, um ein möglichst vollständiges und wohnortnahes Bildungsangebot für die Zukunft zu gewährleisten.

## **II: Sachverhalt:**

Die in der Teilfortschreibung des Schulentwicklungsplanes für den Kreisteil Rheingau festgelegten schulorganisatorischen Änderungen wurden umgesetzt. An der Hildegardisschule in Rüdesheim wurde ab Schuljahr 2015/16 eine IGS gegründet, deren Zügigkeit mit 3 bis 4 Klassen prognostiziert war. Gleichzeitig lief der Realschulzweig an der Hildegardisschule sowie die Reformschule Rheingau (Hauptschule) aus.

In den vergangenen vier Jahren etablierte sich die IGS Hildegardisschule und wurde seit ihrer Gründung stark angewählt. Alle Jahrgänge sind 4-zügig. Im Schuljahr 2018/19 wäre eine 5-Zügigkeit aufgrund der starken Anmeldezahlen nach den Erstwünschen der Eltern/Schüler der Grundschulübergangsklassen entstanden. Dies ist räumlich am Standort Rüdesheim nicht darstellbar. Dort erfolgte eine bauliche Umsetzung für eine 3-zügige IGS. In der Verteilkonferenz für das Schuljahr 2018/19 mussten Schüler/innen anderen Schulen zugewiesen werden.

Gleichzeitig entsteht durch die jährlich ansteigende Anzahl von Schulwechslern in der Mittelstufe vom Gymnasium auf die Realschule sowie von der Realschule auf die Hauptschule, durch die Zunahme von Wohnortwechsel, verstärkte Zuwanderung und Überführung der Seiteneinsteiger in die Regelklassen eine Dynamik, welcher das Schulangebot gerecht werden muss.

## **III. Auswirkungen auf die demografische Entwicklung:**

Im Rahmen der Schulentwicklungsplanung ist die demografische Entwicklung von zentraler Bedeutung. Dabei sind die Schülerzahl, die Entwicklung der Geburtenrate sowie die Zuwanderungsquoten der Städte und Gemeinden bei der Erstellung einzubeziehen.

## **IV. Personelle Auswirkungen:**

Keine

## V. Finanzierungsübersicht

Finanzielle Auswirkungen:		ja
<b>Geschäftsjahr</b>		<b>2019</b>
Kostenart		3110
Kostenstelle		6779000
<b>oder</b>		
Projekt		
Gesamtansatz		
verbraucht / gebunden		15.000,00
noch verfügbar		15.000,00
Bedarf		5.000,00
Rest, bzw. üpl./ apl. Bedarf		0,00
Erträge		0,00
einmalige Zusatzkosten		0,00
jährliche Folgekosten		0,00

(Scholl)  
Kreisbeigeordneter