Sina Baurmann - Klassenfrequenzrichtwert

Von:

Hartwig Hillebrand

An:

Baurmann, Sina

Datum: Mittwoch, 22. Februar 2017 07:54

Betreff: Klassenfrequenzrichtwert

Sehr geehrte Frau Baurmann,

hiermit beantrage, wie bereits im letzten Jahr, die Herabsetzung des Klassenfrequenzrichtwerts für unsere 5. Jahrgang im Schuljahr 2017/2018. Ich bitte um kurze Bestätigung,

mit freundlichen Grüßen

Hartwig Hillebrand

Hartwig Hillebrand Schulleiter Heinrich-Heine-Gesamtschule Hander Weg 89

52072 Aachen

Tel.: 0241 / 17 69 100 Fax: 0241 / 17 69 122



Gesamtschule Aachen-Brand Gesamtschule der Stadt Aachen - Sekundarstufen Lund II - Eingang bei FB 45/00
am: 1 2. DEZ. 2016

4 1 1 2 DEZ. 2016

Auskunft



Gesamtschule Aachen-Brand, Rombachstraße 99, 52078 Aachen

+ 457400

Stadt Aachen

FB 45

Fachbereichsleitung Mozartstr. 2-10

Eingang bei FD 45/40

52064 Aachen

am: 1 3. DEZ. 2016

Telefon

0241 / 41 36 70

Telefax E-Mail 0241 / 52 34 17

Internet

schulleitung@gesamtschule-aachen-brand.de

www.gesamtschule-aachen-brand.de

Datum

06.12.2016

Reduzierung des Klassenfrequenzrichtwertes gem. § 46, Abs. 4 des Schulgesetzes

Sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit beantrage ich die Fortführung der Reduzierung des durchschnittlichen Klassenfrequenzwertes für das Schuljahr 2017/18 um 2 Schüler je gebildeter Klasse.

Begründung:

Die Gesamtschule Brand wird im kommenden Schuljahr mindestens 2 Förderschüler pro gebildeter Parallelklasse, also insgesamt mindestens 12 Förderschüler aufnehmen. Damit sind die gesetzlichen Vorgaben für die Reduzierung des Klassenfrequenzrichtwertes erfüllt.

Die Reduzierung der Klassengröße ist unverzichtbare Voraussetzung für die erfolgreiche Fortführung der inklusiven Arbeit der Schule.

Ich bitte Sie daher, diesem Antrag zuzustimmen.

Für Ihre Unterstützung darf ich mich im Voraus bedanken.

Mit freundlichen Grüßen

Schulleiter

Nachrichtlich: Frau Keller, Vorsitzende des Schulausschusses





Maria-Montessori-Gesamtschule Gesamtschule der Stadt Aachen - Sekundarstufe I und II -





Maria-Montessori-Gesamtschule, Bergische Gasse 18, 52066 Aachen

Auskunft

An den Schulausschuss

der

Stadt Aachen

Telefon

0241 / 47 42 60

Telefax

0241 / 4 74 26 47

E-Mail Internet info@mmge-ac.de www.mmge-ac.de

Datum

17.03.2017

Verordnung zu §93Abs. 2 SchulG NRW hier: § 6 Klassenbildungswerte

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Maria Montessori Gesamtschule Aachen beantragt die Festlegung des Klassenbildungswertes für das Schuljahr 2017/18 für die neu zu bildenden 6 Klassen auf jeweils 27 Schülerinnen und Schüler zu begrenzen.

<u>Begründung:</u> Die Maria Montessori Gesamtschule Aachen nimmt pro Zug 3 Schülerinnen und Schüler mit sonderpädagogischem Förderbedarf auf.

Mit freundlichen Grüßen

gez.

I. Braun/ Schulleiterin

Eine Schule der







Stadt Aachen FB 45/400 Fachbereichsleitung Mozartstraße 2-10 52064 Aachen 17. Februar 2017

Reduzierung des Klassenfrequenzrichtwertes gem. § 46,Abs. 4 des Schulgesetzes

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit diesem Schreiben beantrage ich die Reduzierung des Klassenfrequenzrichtwertes um 2 Schüler pro Klasse für das Schuljahr 2017/2018 auf 27 Schüler je gebildeter Klasse.

Begründung:

Die 4. Aachener Gesamtschule wird im kommenden Schuljahr 3 Förderschüler pro gebildete Parallelklasse, also insgesamt mindestens 12 Förderschüler aufnehmen.

Damit sind die gesetzlichen Vorgaben für die Reduzierung des Klassenfrequenzrichtwertes erfüllt.

Die Reduzierung der Klassengröße ist unverzichtbare Voraussetzung für die erfolgreiche Fortführung der integrativ/inklusiven Arbeit der Schule.

Ich bitte Sie daher diesem Antrag zuzustimmen.

Für Ihre Unterstützung darf ich mich im Voraus bedanken.

Mit freundlichen Grüßen

bullaiter

Herr Bennemann

4. Aachener Charmeachule Sekunianischer Hunc II Sindkaust, 75 5203 Anchen Tel.: 0241-4132400

Schulstempel

Hauptverwaltung Jg. 5-8

Sandkaulstraße 75

52062 Aachen

Frau Kuckelmann & Frau Völl

Tel: 0241 - 4132400 Fax: 0241 - 413240-19

Verwaltung@gesamtschule-aachen.de

Teilstandort Jg. 9-13 Heinzenstraße 19 52062 Aachen Frau Vallot-Peters Tel: 0241 - 41324014 Luise-Hensel-Schule Realschule der Stadt Aachen - Sekundarstufe I -

Eingang bei FB 45/40

am: 1 2. DEZ. 2016



Luise-Hensel-Schule, Im Gillesbachtal 35, 52066 Aachen

Auskunft

Herr Höbig, Realschulrektor

Stadt Aachen Abteilung Schulbetrieb Mozartstraße 2-10

52064 Aachen

Telefon 0241 / 6 53 45 Telefax 0241 / 9 97 18 81

E-Mail Luise-hensel-realschule@mail.aachen.de

Internet www.luise-hensel-realschule.de

Datum 06. Dezember 2016

Reduzierung des Klassenfrequenzhöchstwertes gemäß § 46 Absatz 4 des Schulgesetzes Nordrhein-Westfalen (SchulG NRW)

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Luise-Hensel-Schule beantragt für das Schuljahr 2017/18 die Reduzierung des Klassenfrequenzhöchstwertes um 2 Schüler/-innen je gebildeter Klasse.

Gemäß § 6 Absatz 5 der Verordnung zu § 93 Absatz 2 SchulG beträgt in der Realschule und in der Sekundarstufe I des Gymnasiums und der Gesamtschule in Klasse 5 der Klassenfrequenzrichtwert 27 und es gilt die Bandbreite 25 bis 29. In Klassen des Gemeinsamen Lernens kann die Bandbreite unterschritten werden, wenn rechnerisch pro Parallelklasse mindestens zwei Schülerinnen und Schüler mit festgesteiltem sonderpädagogischen Unterstützungsbedarf aufgenommen werden und im Durchschnitt aller Parallelklassen die Bandbreite eingehalten wird.

Nach § 46 Absatz 4 SchulG in der Fassung des zum 01. August 2014 in Kraft tretenden 9. Schulrechtsänderungsgesetzes kann die Schulleiterin oder der Schulleiter im Einvernehmen

stadt aachen

5 von 8 in Zusammenstellung

mit dem Schulträger die Zahl der in die Klasse 5 einer Schule der Sekundarstufe I oder mit Sekundarstufe I aufzunehmenden Schülerinnen und Schüler begrenzen, wenn

- 1. ein Angebot für Gemeinsames Lernen (§ 20 Absatz 2) eingerichtet wird,
- rechnerisch pro Parallelklasse mindestens zwei Schülerinnen und Schüler mit festgestelltem sonderpädagogischem Unterstützungsbedarf aufgenommen werden und
- 3. im Durchschnitt aller Parallelklassen der jeweiligen Klassenfrequenzrichtwertes nach der Verordnung zur Ausführung des § 93 Abs. 2 Schulgesetz nicht unterschritten wird.

Die Luise-Hensel-Schule hat seit mehreren Jahren ein Angebot zum Gemeinsamen Lernen gemäß § 20 Absatz 2 SchulG eingerichtet. Des Weiteren wird die Luise-Hensel-Schule auch im laufenden Anmeldeverfahren für das kommende Schuljahr mindestens 2 Schüler/-innen mit festgestelltem sonderpädagogischem Unterstützungsbedarf pro gebildeter Klasse aufnehmen.

In der Reduzierung des Klassenfrequenzhöchstwertes sehen wir die notwendige Voraussetzung für die erfolgreiche Fortführung unserer inklusiven Arbeit.

Durch die vorgesehene Reduzierung des Klassenfrequenzhöchstwertes wird die Luise-Hensel-Schule zukünftig zwar bis zu acht Schüler/-innen weniger aufnehmen können. Angesichts der aber insgesamt an den städtischen Realschulen zur Verfügung stehenden Plätze ist mit Sicherheit davon auszugehen, dass alle Aufnahmewünsche zu einer Realschule in Aachen berücksichtigt werden können.

Wir bitten um Unterstützung unseres Antrages auf Herstellung des Einvernehmens mit dem Schulträger und danken für Ihre Mithilfe.

Mit freundlichen Grüßen

M. Höbig Schulleiter => Shing

Hugo -Junkers - Realschule





Stadt Aachen Abteilung Schulbetrieb Mozartstraße 2-10

52064 Aachen

Hugo Junkers - Realschule · Bischofstraße 21 · 52068 Aachen Eingang bei FB 45/40 Telefon · 1 O. MRZ. 2017 am: Telefax eMail Internet

Bischofstraße 21 52068 Aachen 0241/50 45 53 0241/9 97 67 17 info@hugo-junkers-realschule.de www.hugo-junkers-realschule.de

7. März 2017 Datum

Reduzierung des Klassenfrequenzhöchstwertes gemäß § 46 Absatz 4 des Schulgesetzes Nordrhein-Westfalen (SchulG NRW)

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Hugo-Junkers-Realschule beantragt für das Schuljahr 2017/18 die Reduzierung des Klassenfrequenzhöchstwertes um 2 Schüler/-innen je gebildeter Klasse.

Gemäß § 6 Absatz 5 der Verordnung zu § 93 Absatz 2 SchulG beträgt in der Realschule und in der Sekundarstufe I des Gymnasiums und der Gesamtschule in Klasse 5 der Klassenfrequenzrichtwert 27 und es gilt die Bandbreite 25 bis 29. In Klassen des Gemeinsamen Lernens kann die Bandbreite unterschritten werden, wenn rechnerisch pro Parallelklasse mindestens zwei Schülerinnen und Schüler mit festgestelltem sonderpädagogischen Unterstützungsbedarf aufgenommen werden und im Durchschnitt aller Parallelklassen die Bandbreite eingehalten wird.

Nach § 46 Absatz 4 SchulG in der Fassung des zum 01. August 2014 in Kraft tretenden 9. Schulrechtsänderungsgesetzes kann die Schulleiterin oder der Schulleiter im Einvernehmen mit dem Schulträger die Zahl der in die Klasse 5 einer Schule der Sekundarstufe I oder mit Sekundarstufe I aufzunehmenden Schülerinnen und Schüler begrenzen, wenn

- 1.ein Angebot für Gemeinsames Lernen (§ 20 Absatz 2) eingerichtet wird,
- 2.rechnerisch pro Parallelklasse mindestens zwei Schülerinnen und Schüler mit festgestelltem sonderpädagogischem Unterstützungsbedarf aufgenommen werden und

3.im Durchschnitt aller Parallelklassen der jeweilige Klassenfrequenzrichtwert nach der Verordnung zur Ausführung des § 93 Abs. 2 Schulgesetz nicht unterschritten wird.

Die Hugo-Junkers-Realschule hat seit mehreren Jahren ein Angebot zum Gemeinsamen Lernen gemäß § 20 Absatz 2 SchulG eingerichtet. Des Weiteren wird die Hugo-Junkers-Realschule auch im laufenden Anmeldeverfahren für das kommende Schuljahr mindestens 2 Schüler/-innen mit festgestelltem sonderpädagogischem Unterstützungsbedarf pro gebildeter Klasse aufnehmen.

In der Reduzierung des Klassenfrequenzhöchstwertes sehen wir die notwendige Voraussetzung für die erfolgreiche Fortführung unserer inklusiven Arbeit.

Durch die vorgesehene Reduzierung des Klassenfrequenzhöchstwertes wird die Hugo-Junkers-Realschule zukünftig bis zu sechs Schüler/-innen weniger aufnehmen können. Aber angesichts der insgesamt an den städtischen Realschulen zur Verfügung stehenden Plätze ist mit Sicherheit davon auszugehen, dass alle Aufnahmewünsche zu einer Realschule in Aachen berücksichtigt werden können.

Wir bitten um Unterstützung unseres Antrages auf Herstellung des Einvernehmens mit dem Schulträger und danken für Ihre Mithilfe.

Mit freundlichen Grüßen

I.Zimmerman