



Anmeldung Radio-AG

Krefeld, 30.08.2017

Liebe Schülerinnen und Schüler, liebe Eltern

auch in diesem Schuljahr können die Schülerinnen und Schüler des RHG an dem von der Landesanstalt für Medien NRW (LfM) geförderten Projekt der Radio-AG alle zwei Wochen montags in der 8./9. (GE-Woche) teilnehmen. In Zusammenarbeit mit der Krefelder Kulturfabrik (KuFa) stehen ihnen Herr Frangen als Fachmann und Frau Rotthaus und Frau Zimmermann als Ansprechpartnerinnen der Schule zur Seite.

Ziel ist der Aufbau einer kontinuierlichen Radioarbeit an unserer Schule, das die Medienkompetenz der Schülerinnen und Schüler fördert. Die AG produziert Radiosendungen für den Bürgerfunk auf „Welle Niederrhein“ (*Schulsendungen werden bei der WN sonntags um 18 Uhr gesendet – z.B. am nächsten Sonntag, den 03.09.2017 –*). Im Rahmen dieses Projektes erarbeiten die Teilnehmer der AG die Grundlagen der Radioarbeit und werden zu „Experten“ ausgebildet, welche auch die nachfolgenden Radioproduktionen unterstützen sollen.

Wir treffen uns nicht nur in der Schule, sondern auch im Tonstudio (*Kulturfabrik Krefeld, Dießemer Str. 13, 47799 Krefeld*) oder zu Umfragen und Interviews. Als spannende Interviewpartner konnte die AG bereits Oberbürgermeister Frank Meyer zum Thema „Rechtsruck bei Jugendlichen“ oder die Stars aus „Phantom der Oper“ zu ihrer Ausbildung, ihrem Bühnenprogramm und ihren Highlights befragen.

Für einen reibungslosen Ablauf bitten wir Sie daher, Ihr Kind mit dem unten beigefügten Formular verbindlich anzumelden und die Erlaubnis des selbstständigen Besuchs des Tonstudios mit Ihrer Unterschrift zu bestätigen. Gerne begleiten wir die Schüler beim ersten Treffen im Tonstudio und zeigen den Weg von der Schule aus.

Wir freuen uns auf euch!

Mit freundlichen Grüßen,

R. Frangen, J Rotthaus und S. Zimmermann

Bitte hier abtrennen!

*Hiermit melde ich meinen Sohn/meine Tochter _____
verbindlich zur Teilnahme an der Radio-AG an und erlaube den eigenständigen Besuch des Tonstudios.*

Krefeld, _____

Datum

Unterschrift Erziehungsberechtigter