



<b>Titel</b>	<b>„Tatfunk“</b>
<b>Medienzentrum</b>	<b>Medienzentrum Rheinland</b>
<b>Schule</b>	-
<b>Schulform</b>	<b>weiterführende Schulen</b>
<b>Jahrgangsstufe</b>	<b>Oberstufe</b>
<b>Fach</b>	-
<b>Dauer / Zeitaufwand</b>	-

**Grundidee** Beim Projekt Tatfunk ([www.tatfunk.de](http://www.tatfunk.de)) erhalten Schülerinnen und Schüler der Oberstufe den Auftrag, im Laufe eines Schuljahres eine eigene Radiosendung zu produzieren. Dabei arbeiten die Jugendlichen nicht wie in einer normalen Schulklasse, sondern als Radio-Redaktion.

**Zielsetzung** Ein Projekt der Eberhard von Kuenheim Stiftung und der BMW Group, dass das unternehmerische Handeln und Denken bei Schüler/-innen fördern will. Im Mittelpunkt steht die Produktion einer Radiosendung als Teil des Unterrichts.

**Durchführung** In NRW arbeitet die Stiftung mit dem Medienzentrum Rheinland, das die Koordination der Projekte mit verschiedenen Schulen in Düsseldorf, Duisburg und Aachen übernommen hat. So trainieren sie unternehmerische Schlüsselqualifikationen wie Teamfähigkeit, Einsatzbereitschaft, Kommunikationsfähigkeit und Verantwortungsbereitschaft.  
Im Verlauf des Schuljahres werden sie von einem Medienecoach, einem "echten" Journalisten, betreut und lernen so die Grundlagen des Radio-Journalismus: Wie funktioniert digitale Schnitttechnik? Wie führt man ein gutes Interview? Welche Themen sind für die Hörerinnen und Hörer interessant? Die Jugendlichen erfahren dabei hautnah, was es heißt, ein Produkt für eine bestimmte Zielgruppe und in einem begrenzten Zeitrahmen zu entwickeln.

Bei all dem ist Tatfunk aber auch ein regulärer Oberstufen-Kurs: Er wird von einer Lehrkraft betreut, die die Arbeit der Jugendlichen benotet. Auf diese Weise schafft Tatfunk einen Freiraum für die Weiterentwicklung von Schule - nicht abseits des normalen Systems, sondern innerhalb der bestehenden Strukturen. Die Sendungen nehmen an dem bundesweiten Wettbewerb der Stiftung teil.

**Idee von** [www.tatfunk.de](http://www.tatfunk.de)  
Linda Winnes, Medienzentrum Rheinland