

# Grußwort

**Liebe Kolleginnen und Kollegen,  
liebe Schülerinnen und Schüler,  
sehr geehrte Damen und Herren,**

es ist mir eine große Freude, die 16. SchulKinoWoche Hamburg anzukündigen. In einer zunehmend digitalisierten Welt ist die Bildung durch Filme wichtiger Bestandteil einer umfassenden Medienbildung. Der Besuch eines Kinos kann grundlegende Medienkompetenzen vermitteln, die für eine gesellschaftliche und kulturelle Teilhabe unverzichtbar sind.



In dem vielfältigen Filmprogramm erwarten das Kinopublikum auch spannende Schwerpunkte: Die Filme im Programm „17 Ziele – Kino für eine bessere Welt“ widmen sich den globalen Nachhaltigkeitszielen der UN und bieten diverse Anknüpfungspunkte für den Unterricht. Die Bundeszentrale für politische Bildung thematisiert den Kampf um Freiheit und Gleichberechtigung der Frauen und Mädchen im Iran. Das Wissenschaftsjahr 2023 lädt ein, „Unser Universum“ im Film zu erkunden. MINT-Fächer und das Medium Film passen also sehr gut zusammen: Was als Science-Fiction beginnt, inspiriert vielleicht eines Tages junge Menschen, diese Visionen wissenschaftliche Realität werden zu lassen.

Das gemeinschaftliche Erleben von Filmen und der anschließende Austausch über das Gesehene stärken die persönlichen, analytischen und empathischen Kompetenzen.

Der Kinobesuch ist als offizielle Unterrichtszeit anerkannt. Materialien zu den Filmen stehen für die Vor- und Nachbereitung zur Verfügung. Unterschiedliche Fortbildungen erlauben bereits im Vorfeld, sich vertiefend mit den Filmen und deren Inhalten auseinander zu setzen.

In diesem Sinne freue ich mich, dass der von der Behörde für Schule und Berufsbildung im Jahr 2022 ins Leben gerufene Projektfonds „Medien und Bildung“ zum zweiten Mal so beliebte Projekte wie die SchulKinoWoche unterstützt und fördert.

Ich wünsche Ihnen und Ihren Klassen auch in diesem Jahr anregende Kinoerlebnisse bei der SchulKinoWoche Hamburg!

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Ties Rabe'.

Ties Rabe

Senator der Behörde für Schule und Berufsbildung