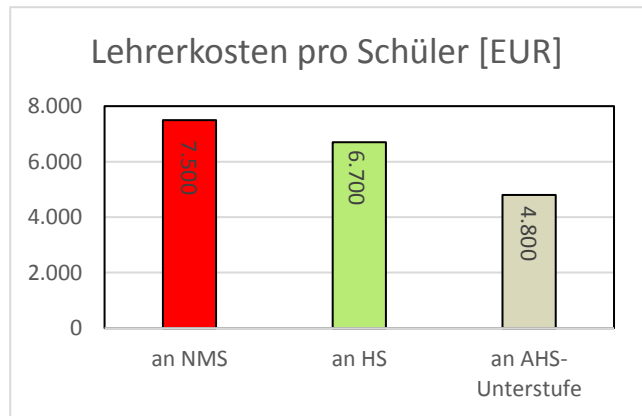
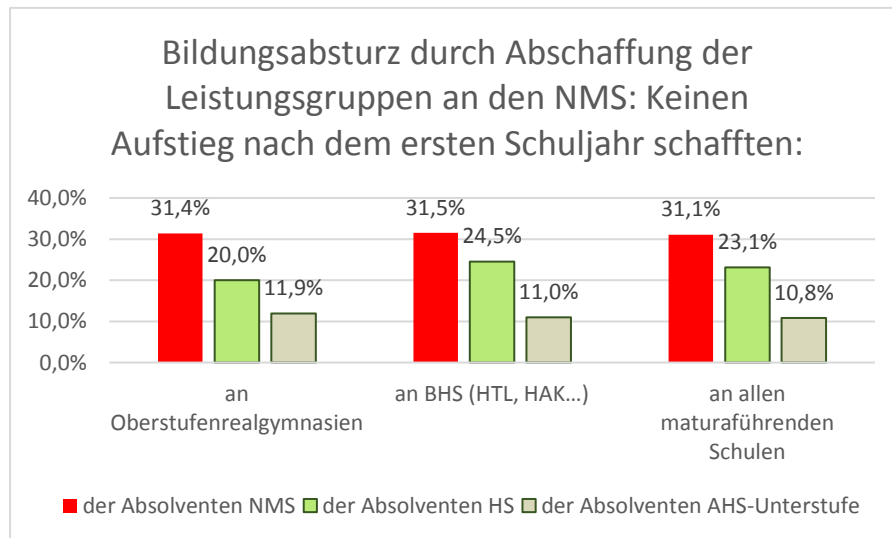


Bildungsabsturz trotz enormen Lehrerengagements und Ressourcenrekords
Gesamtschulmodell NMS floppt: Mehr Steuerschulden, weniger
Bildungschancen für Österreichs Jugend

Bereits im April 2016 desillusionierte der Bundesrechnungshof¹ alle, die glaubten, dass ein gesamtschulartiges Modell zu besseren Bildungsergebnissen führt: Zunächst zeigt die Gegenüberstellung der Lehrerpersonalkosten aus dem Jahr 2013/14, dass im Gymnasium pro Schüler 4.800 EUR ausgegeben wurden, in den Hauptschulen 6.700 und in den Neuen Mittelschulen 7.500 EUR. Gleichzeitig zitierte der Rechnungshof einen von März 2015 stammenden Forschungsbericht, der zum Schluss kam, dass die beträchtlichen zusätzlichen Ressourcen (...) nicht die erwarteten Verbesserungen (...) gebracht hatten.



Wie schlimm es tatsächlich steht, bringt die Statistik Austria auf den Punkt², indem sie die Leistungen der Absolventen von Hauptschule, AHS-Unterstufe und Neuer Mittelschule in den



anschließenden höheren Schulen verglichen. Fast ein Drittel der NMS-Absolventen schafft in der ersten Klasse der maturaführenden Schulen wie etwa HTL, HAK, HLW oder Oberstufenrealgymnasien den Aufstieg nicht. Zum Vergleich: Bei den Hauptschulabsolventen liegt diese Rate bei weniger als einem Viertel. Tatsächlich führte also die Abschaffung der Differenzierung durch die Aufgabe der Leistungsgruppen der Hauptschulen bei deren Umwandlung in Neue Mittelschulen zu einem veritablen Bildungsabsturz.

Das „Experiment“ Neue Mittelschule und damit auch der Versuch, die Überlegenheit eines „Gesamtschulansatzes mit innerer Differenzierung“ zu beweisen, sind fehlgeschlagen. Wer jetzt aus den Fakten nicht die richtigen Schlussfolgerungen zieht und anstatt den Kurs zu korrigieren weiterhin praxisferne ideologiegesteuerte Schulpolitik umsetzen will, handelt zumindest grob fahrlässig an unserer Jugend.

¹ Siehe Bericht „Modellversuche Neue Mittelschule; Follow-up-Überprüfung“, April 2016

² Statistik Austria: Tabellenband „Bildung in Zahlen“, Wien 2016, S. 220 f.