

<b>STELLUNGNAHME</b>  <b>BZA-VII/01/2023</b>  öffentlich	Referat	Referat IV
	Amt	Schulverwaltungsamt
	Amtsleiter/in	Frau Bürkl
	Telefon	3 05-27 10
	Telefax	3 05-27 19
	E-Mail	maria.buerkl@ingolstadt.de
	Datum	12.04.2023

<b>Gremium</b>	<b>Sitzung am (falls bekannt)</b>
Bezirksausschuss VII-Etting	15. Februar 2023

**Beratungsgegenstand**

Erweiterung Grundschule Etting wegen Neubaugebiet Bebauungsplan Nr. 502 Etting-Steinbuckl (Punkt 3.2)

**Stellungnahme der Verwaltung:**

Die Schulentwicklungsprognosen für Grundschulen werden nach einem i.R. des Schulentwicklungskonzeptes **extern validierten Prognoseberechnungsverfahren** berechnet:

- |   |
|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Schulanfänger aus <b>Geburtenentwicklung Melderegister + Bauüberhang</b> (genehmigte noch nicht fertiggestellte Bauvorhaben)</li> <li>➤ <b>Neubaugebiete</b> als Tendenzmarker für/ bei Baumaßnahmen, quantitative Einrechnung aufgrund Unsicherheitsfaktoren (Bebauungszeitraum, Bezugszeitraum, Wohnungsstruktur, Geburtenentwicklung) nicht valide</li> </ul> |
|---|

Die Prognoseberechnungen werden schulstandortbezogen **jährlich fortgeschrieben**. Die aktuellen Entwicklungen der o.a. relevanten Prognoseparameter fliesen damit direkt in die Prognosefortschreibungen ein. Der Prognosezeitraum für Grundschulen erstreckt sich auf ein Basisschuljahr (= aktuelles Schuljahr) und Prognoseschuljahre (= bereits geborene Kinder).

Eine quantitative Einrechnung von Kindern aus Neubaugebieten kann aufgrund o.a. Unsicherheitsfaktoren nicht valide erfolgen. Neubaugebiete dienen jedoch als Tendenzmarker für und bei der Einsteuerung von Schulbaumaßnahmen.

Auf Basis dieses Prognoseberechnungsverfahrens ergibt sich für die Grundschule Etting folgende Schulentwicklung:

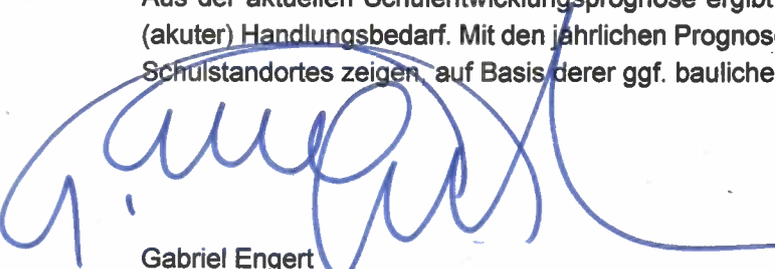
Schuljahr	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26	2026/27	2027/28	2028/29	2029/30
Schüler <sup>1</sup>	198	198	210	211	221	224	209	215
Klassen <sup>1</sup>								
= Klassenraum SOLL	9	9	10	10	10	10	9	9
Klassenraum IST <sup>2</sup>	10	10	10	10	10	10	10	10
Ganztag (Schüler) <sup>3</sup>	79	89	105	116	133	146	147	151
Ganztag (Quote) <sup>3</sup>	39,9%	44,9%	49,9%	55,0%	60,0%	65,0%	70,0%	70%

<sup>1</sup> SJ 2022/23: 01.10.2022, ab SJ 2022/23: Prognose Stand 29.12.2022

<sup>2</sup> mit Interimslösungen

<sup>3</sup> SJ 2022/23: 01.10.2022 ab SJ 2023/24: erwarteter Anstieg mit Rechtsanspruch (lineare Berechnung)

Aus der aktuellen Schulentwicklungsprognose ergibt sich für eine Erweiterung der Grundschule Etting kein (akuter) Handlungsbedarf. Mit den jährlichen Prognosefortschreibungen wird sich die weitere Entwicklung des Schulstandortes zeigen, auf Basis derer ggf. bauliche Maßnahmen zu prüfen sein werden.



Gabriel Engert  
Berufsmäßiger Stadtrat