

Regierungsrat

Luzern, 3. März 2026

## **STELLUNGNAHME ZU POSTULAT**

**P 627**

Nummer: P 627  
Eröffnet: 16.12.2025 / Bildungs- und Kulturdepartement  
Antrag Regierungsrat: 03.03.2026 / Erheblicherklärung  
Protokoll-Nr.: 250

### **Postulat Schnider-Schnider Gabriela und Mit. über die Wiedereinführung der Entlastung von Klassenlehrpersonen an den Luzerner Berufsschulen**

Seit dem Schuljahr 2025/26 werden alle Klassenlehrpersonen an den Gymnasien und an den vollschulischen Angeboten des Fach- und Wirtschaftsmittelschulzentrums mit einer Lektion pro Woche vom Unterricht entlastet. Klassenlehrpersonen an den Berufsfachschulen leisten die Tätigkeit als Klassenlehrpersonen in den 12 Prozent des dritten Tätigkeitsfelds des beruflichen Auftrags – zu Lasten anderer Tätigkeiten, die sonst zu dem Berufsauftrag gehören, zum Beispiel Schulentwicklungsaufgaben. Sie erhalten keine zusätzliche Entlastung.

Obwohl die Aufgabe als Klassenlehrperson an den Berufsfachschulen im Rahmen der bezahlten Arbeitszeit abgegolten ist, führt das aktuelle System zu einem bedeutenden strukturellen Nachteil für die Lehrpersonen selbst und die gesamte Berufsfachschule: Klassenlehrpersonen verfügen über weniger Ressourcen für andere Aufgaben ihres Berufsauftrags.

Vor diesem Hintergrund erachtet unser Rat einen Systemwechsel an den Berufsfachschulen – also das Herauslösen der Klassenlehrfunktion aus dem beruflichen Auftrag und deren Abgeltung über Entlastungslektionen – als sachlich begründet. Deshalb haben wir das Anliegen bereits mit einem Betrag von rund 1 Mio. Franken in den Entwurf des Aufgaben- und Finanzplans von 2026 - 2029 aufgenommen, und zwar in der Form, dass Klassenlehrpersonen der Berufsfachschulen im ersten Lehrjahr jeweils mit einer halben Lektion pro Woche und Klasse entlastet werden sollen.

Unser Rat unterstützt die Forderung der Postulantin nach Entlastung der Klassenlehrpersonen an den Luzerner Berufsfachschulen für das erste Lehrjahr.

Deshalb beantragen wir Ihrem Rat, das Postulat als erheblich zu erklären.