



## **Neue Schulleitung für das Oberstufenzentrum Langenthal**

**Die Volksschulkommission wählte Petra Haslebacher zur neuen Schulleiterin des Oberstufenzentrums Langenthal. Petra Haslebacher setzte sich in einem mehrstufigen Verfahren gegen ihre Mitbewerbenden durch und überzeugte die Volksschulkommission sowohl mit ihrer Persönlichkeit als auch durch ihre Fach- und Führungskompetenz. Sie übernimmt ihr neues Amt per 1. August 2026.**

Frau Petra Haslebacher tritt die Nachfolge von Matthias Rösti an, der sich schrittweise aus seinem Amt zurückzieht. Wir bedanken uns herzlich bei Matthias Rösti für sein langjähriges und engagiertes Wirken zugunsten der Volksschule Langenthal.

Petra Haslebacher hat die Pädagogische Hochschule Bern für die Sekundarstufe I abgeschlossen und ihre Ausbildung mit dem berufsbegleitenden Weiterbildungsstudium DAS "Schule leiten – für die strategische und operative Führung und Leitung von Bildungsinstitutionen" ergänzt. Seit 15 Jahren ist sie an der Volksschule Langenthal tätig, davon 13 Jahren am Oberstufenzentrum. Seit 3 Jahren gehört sie dort dem Schulleitungsteam an.

### **Führungskompetenz und langjährige Erfahrung an der Volksschule Langenthal**

Dank ihrer langjährigen Tätigkeit an der Volksschule Langenthal und ihrer Erfahrung als Schulleitungsmitglied verfügt Petra Haslebacher über umfassende Kenntnisse des schulischen Umfelds sowie der lokalen Gegebenheiten. Sie ist sowohl als Lehrperson als auch als Führungspersönlichkeit bestens etabliert und trägt massgeblich zur Weiterentwicklung der Volksschule Langenthal bei.

Für weitere Auskünfte steht Ihnen Frau Gemeinderätin Stefanie Barben-Kohler, Ressortvorsteherin Bildung und Jugend und Präsidentin der Volksschulkommission ([stefanie.barben-kohler@langenthal.ch](mailto:stefanie.barben-kohler@langenthal.ch) oder 076 406 05 56), gerne zur Verfügung.



# **Stadt Langenthal**

Mitteilungen der Volksschulkommission

Bildlegende: Petra Haslebacher ist per 1. August 2026 die neue Schulleiterin des Oberstufenzentrums Langenthal.