

Unterrichts-Beginn soll vorverlegt werden

Überlegung | Bürgermeister Auer möchte die Unterrichtszeiten besser auf den Busfahrplan der ÖBB abstimmen. Die Besprechungen laufen.

Von **Theresa Puchegger**

HÖFLEIN | Montag, 7.50 Uhr: Auf die Minute pünktlich holen die Schüler ihre Bücher und Stifte aus den Taschen und der Unterricht in der Höfleiner Volksschule beginnt. So ist es in den letzten Jahren immer gewesen, und so war es auch heuer.

Ab dem kommenden Schuljahr könnte sich das allerdings ändern: VP-Bürgermeister Otto Auer denkt derzeit nämlich laut darüber nach, den Unterrichtsbeginn in der Volksschule um zehn Minuten vorzulegen. Statt um 7.50 Uhr soll bereits um 7.40 Uhr gestartet werden.

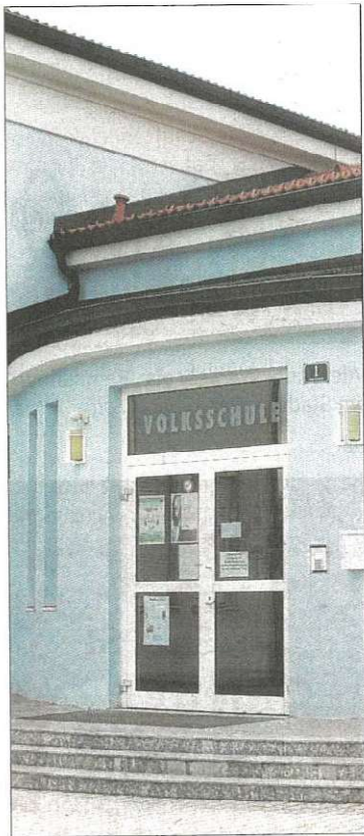
Der Grund dafür ist denkbar

simpel: Seit der „großen Fahrplanänderung der ÖBB vor rund zweieinhalb Jahren“, so Auer, passen Busfahrplan und Unterrichtsbeginn „nicht mehr perfekt zusammen“. Davor kamen die Kinder aus Scharndorf und Höflein mit dem Bus um 7.36 Uhr bei der Volksschule an, nun treffen sie bereits um 7.26 Uhr ein. „Wir wollen nicht, dass die Schüler unnötig zwanzig Minuten warten müssen“, betont Auer. Dass er den Schritt nicht schon früher gesetzt hat, erklärt er mit der Unsicherheit darüber, ob der Fahrplan auch in dieser Art und Weise erhalten bleibt. „Nun hat mir die ÖBB zugesichert, dass der Fahrplan erst ein-

mal so bleiben wird“, so Auer.

Ob dieser Vorschlag aber tatsächlich in die Tat umgesetzt wird, steht noch nicht endgültig fest. Dafür müsste nämlich der Busfahrplan nach Unterrichtsende angepasst werden. „Der Bus müsste dann nach der Schule zehn Minuten früher kommen, um die Schüler nach Hause zu bringen“, erklärt Auer. Ansonsten sei eine Änderung der Beginnzeiten wenig sinnvoll: „Sonst müssten die Schüler ja ohnehin wieder warten – nur eben nach dem Unterricht.“

Derzeit laufen die Besprechungen. Am Montag (nach Redaktionsschluss) tagte diesbezüglich der Schulausschuss.



In der Volksschule in Höflein könnte der Unterricht ab September bereits um 7.40 Uhr starten.

Foto: *Theresa Puchegger*