

SAMTPFÖTCHEN Das Material wird bei der Beladung in der hauseigenen Kiesgrube in Straß im Straßertal genauestens verwogen. Mein Chef, Johannes Parik, hat das Unternehmen vor 26 Jahren aufgebaut. Er legt hohen Wert auf ökonomisches Fahren, das gefällt mir, unter den Kollegen gibt's da einen richtigen Wettbewerb, wer weniger verbraucht.



KOMFORT Wir fahren die große Kabine - das ist nicht selbstverständlich - und haben Klimaanlage und Standheizung an Bord. Da hält man die Lenk- und Ruhezeiten gerne ein.



TRAINING Bei rund 20 Lenkern sind im Jahr gut und gern bis zu 50.000 Euro Treibstoffersparnis drinnen, sagt mein Chef. Wir Fahrer werden entsprechend geschult, die Aufbauten verfügen über hohe Bordwände, damit auch ja nix verloren geht.

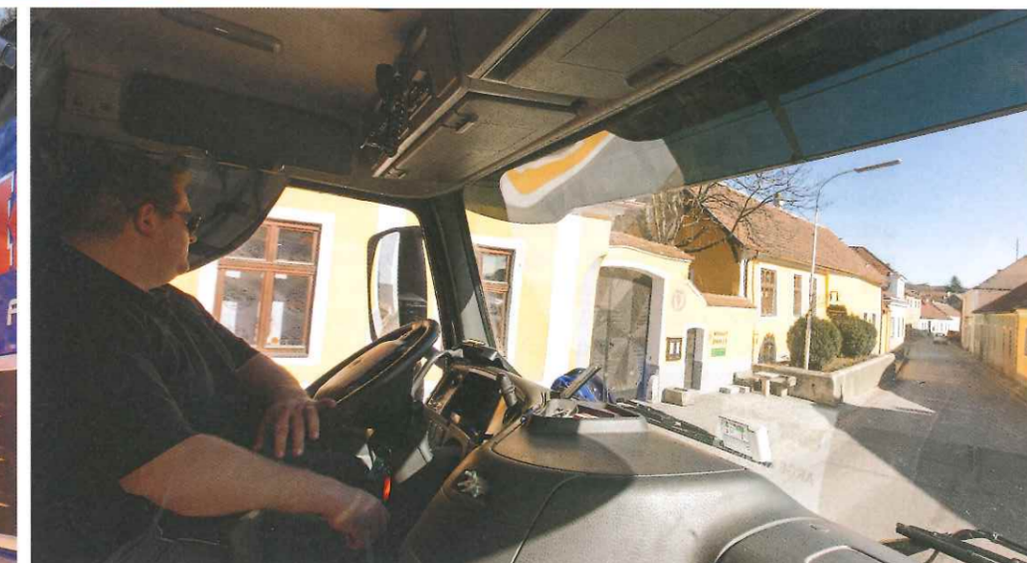


Alltagsgeschichten

SERIE: FAHRER DOKUMENTIEREN IHREN ALLTAG



Martin Weigl (30) ist mit einem Volvo FH13 480 für das niederösterreichische Transportunternehmen Parik unterwegs. Derzeit liefert er von der Kiesgrube in Straß im Straßertal Material für den Hochwasserschutz Kamp.



SAMTPFÖTCHEN Das Material wird bei der Beladung in der hauseigenen Kiesgrube in Straß im Straßertal genauestens verwogen. Mein Chef, Johannes Parik, hat das Unternehmen vor 26 Jahren aufgebaut. Er legt hohen Wert auf ökonomisches Fahren, das gefällt mir, unter den Kollegen gibt's da einen richtigen Wettbewerb, wer weniger verbraucht.



KOMFORT Wir fahren die große Kabine - das ist nicht selbstverständlich - und haben Klimaanlage und Standheizung an Bord. Da hält man die Lenk- und Ruhezeiten gerne ein.



TRAINING Bei rund 20 Lenkern sind im Jahr gut und gern bis zu 50.000 Euro Treibstoffersparnis drinnen, sagt mein Chef. Wir Fahrer werden entsprechend geschult, die Aufbauten verfügen über hohe Bordwände, damit auch ja nix verloren geht.



Alltagsgeschichten

SERIE: FAHRER DOKUMENTIEREN IHREN ALLTAG



Martin Weigl (30) ist mit einem Volvo FH13 480 für das niederösterreichische Transportunternehmen Parik unterwegs. Derzeit liefert er von der Kiesgrube in Straß im Straßertal Material für den Hochwasserschutz Kamp.

