

Mitem Fiätli bisch de Chef!

Oldtimer fährt man anders – und flickt man ganz anders. Die Wagenschmitte Jucker Technik AG weiss Bescheid und sorgt mit Mietautos dafür, dass jedermann ein Stück Autogeschichte erleben kann.



Feiern mit einem Fiat 500

Warum nicht einen runden Geburtstag oder einen Hochzeitstag mit einer ganz speziellen Ausfahrt krönen? Die Wagenschmitte in Neerach vermietet Fiat 500 und 600 für 24 oder 48 Stunden ohne Kilometerlimit, inklusive vollem Tank. «Man soll es richtig geniessen können», sagt Geschäftsleiter Johann Jucker. Deshalb zeigt er den Kunden persönlich, worauf sie achten müssen, damit die kleinen Oldtimer rund laufen. Wie gebe ich Gas? Wie tanke ich? Und natürlich – wie schnell kann ich fahren? Die Aufmerksamkeit ist einem auf jeden Fall gewiss. «Fahr mal mit so einem Fiätli vor der Gartenbeiz vor. Da bisch de Chef!», sagt Johann Jucker lachend. «Da können noch so viele schicke Sportwagen stehen!»

Oldtimer flicken – eine Herausforderung

In der Werkstatt der Wagenschmitte werden alte Autos repariert und restauriert. Eine aufwändige, manchmal knifflige Arbeit. In den Regalen in Juckers Büro stehen uralte Bücher mit Reparaturanleitungen, die er zum Beispiel auf Flohmärkten findet. «Für die alte Chärre gibts keine Gebrauchsanweisung im Internet», sagt er. Für bestimmte Ersatzteile fragt er in ganz Europa nach, manchmal sogar in Argentinien oder den USA und feilscht um gute Preise.



Junge Fachkräfte

braucht die Autobranche

Seine Leidenschaft für alte Motoren gibt Jucker an seine Lehrlinge weiter. Es kann vorkommen, dass einer vom Sportwagen träumte, als er bei ihm anfang, und sich heute nicht mehr vorstellen kann, mit modernen Autos zu arbeiten. «Es ist doch schön, ein bestehendes Objekt so lange wie möglich zu brauchen und daran herumzuerkeln», sagt Jucker. «Schliesslich hat es eine Geschichte!»



Wagenschmitte
Jucker Technik AG

Zürcherstrasse 4, 8173 Neerach

Telefon +41 44 858 22 73
Mobile +41 79 632 11 50
E-Mail info@wagenschmitte.com

 www.wagenschmitte.com