



Pneus dürfen zu Hause gelagert werden

Es sei aus Gründen des Brandschutzes verboten, Pneus bei sich in der Garage oder im Keller zu lagern, heisst es immer wieder. «Das stimmt so nicht», sagt Brandschutz-Experte Georg Kennel.

Von Raffael Michel

Gemäss der Faustregel «Oktober bis Ostern» ist es wieder Zeit, die Winterpneus montieren zu lassen. Erfahrene Autofahrer wissen: Damit zu warten, bis es draussen zum ersten Mal frostig wird, kann fatale Folgen haben. Ein Winterreifen hat nicht nur ein anderes Profil, auch seine Gummimischung ist auf tiefe Temperaturen ausgelegt.

Garagen und Pneu-Spezialisten haben derzeit alle Hände voll zu tun. Verdienstmöglichkeiten bietet aber nicht nur der Reifenwechsel an sich, denn viele Betriebe bieten ihren Kunden auch an, die Reifen gegen ein Entgelt in einem Lager unterzubringen. So müssen diese vom Kunden nicht zu

Hause in der Garage oder im Keller verstaubt werden. Für die Garagisten ist das Geschäft mit der Reifen-Lagerung ein willkommener Zustupf.

«Information stimmt so nicht»

Denjenigen Kunden, die noch etwas Motivation brauchen, die Pneus extern einzulagern, wird bisweilen erzählt, dass es verboten sei, die Reifen zu Hause im Keller oder in der Garage einzulagern. Aber stimmt das wirklich?

«Diese Information stimmt so nicht», sagt Georg Kennel, Brandschutz-Experte des Kantons Schwyz. Eine Lagerung bei sich zu Hause im Keller oder in einer Kleingarage sei erlaubt. «Vorschriften gibt es nur,

wenn über eine Tonne Reifen gelagert werden oder bei einem Pneu-Lager ab zehn Quadratmeter.» In Grossgaragen über 600 m² dürfte pro Parkfeld ein Satz Reifen verstaubt werden.

Sich informieren

Aber obacht: Bisweilen stellen Verwaltungen und Vermieter eigene Brandschutz-Vorschriften auf, welche die Lagerung von Pneu unter Umständen einschränken oder verbieten.

Wenn ein Pneu-Lager brennt, stellt das die Feuerwehr vor grosse Herausforderungen. Einerseits brennen die Pneus gut, andererseits entwickeln sie sehr viel Rauch.



Wenn ein Pneu-Lager brennt, wird es gefährlich: Der Gummi brennt gut und weist eine enorme Rauchentwicklung auf.

Bild zvg