

Ungewöhnliche Fahrt zur letzten Ruhe

Achim Kuhnert bietet Motorradfreunden einen ungewöhnlichen Urnentransport an

SCHÜREN. Den Abschied von einem Verstorbenen können Trauernde heute auf verschiedene Weisen begehen. Nicht nur Bestattungsformen, beispielsweise in einem Fried-

wald unter einem Baum, sondern auch der letzte Weg eines Toten zu seiner Grabstätte sind dabei individuell planbar. Eine ungewöhnliche

Idee hatte Bestatter **Achim Kuhnert** (Foto), selbst passionierter Motorradfahrer: Ein speziell angefertigter Motorradanhänger für den Urnentransport steht in der Filiale seines Unternehmens in Schüren bereit.

„Ich bin ein Fan alternativer Formen von Trauerfeier und Bestattung“, sagt der 50-Jährige, der sein Unternehmen in dritter Generation führt. Für ihn steht neben der konkreten



Eine Spezialanfertigung: Die Urne kommt in einen Beiwagen für ein Motorrad.

RN-FOTO MADER

Durchführung aller Angelegenheiten im Trauerfall vor allem die vorherige, auch finanzielle Beratung seiner Kunden im Fokus. Seit rund fünfundzwanzig Jahren fährt

der Vater einer Tochter leidenschaftlich Motorrad. „Ich bin überall in Europa unterwegs.“ Der eingefleischte Harley-Davidson-Fan kennt naturgemäß viele Motorrad-

fahrer. „Viele von uns haben ja schon graue Schläfen“, lächelt er und streicht über seinen grau melierten Bart, „da gibt es leider auch Todesfälle zu beklagen. Und oft wünschen sich die Trauernden noch einen gemeinsamen „letzten Ritt“ im Gedenken an den Verstorbenen.“ In Norwegen entdeckte Kuhnert eines Tages einen Motorrad-Anhänger. Diesen ließ er nach seinen Vorstellungen neu bauen.

„Fast am Polarkreis“ entstand so ein stilvoller Anhänger mit Glashaube und Platz für eine Urne und beispielsweise einen Motorradhelm oder ein Blumengesteck. „Die Zulassung hier in Deutschland war nicht ganz einfach“, sagt Kuhnert, und dass der Hänger bereits im Einsatz war. Einen „letzten Ritt“ als Zeremonie für einen Motorradfan kann dessen Freunden helfen, einen Abschied zu verarbeiten. So wie früher, mit dem Wind um die Nase. *bib*