

[Ebook pdf] Handbuch Verkehrsunfallrekonstruktion: Unfallaufnahme, Fahrdynamik, Simulation (ATZ/MTZ-Fachbuch)

## Handbuch Verkehrsunfallrekonstruktion: Unfallaufnahme, Fahrdynamik, Simulation (ATZ/MTZ-Fachbuch)

Von Vieweg+Teubner Verlag  
ebooks | Download PDF | \*ePub | DOC | audiobook



DOWNLOAD



+

READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrank: #734693 in BcherVerffentlicht am: 2009-06-16Abmessungen: 9.40 x 2.00b x 7.10l, .0 Pfund Einband: Gebundene Ausgabe1032 Seiten | File size: 68.Mb

Von Vieweg+Teubner Verlag : Handbuch Verkehrsunfallrekonstruktion: Unfallaufnahme, Fahrdynamik, Simulation (ATZ/MTZ-Fachbuch) before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Handbuch Verkehrsunfallrekonstruktion: Unfallaufnahme, Fahrdynamik, Simulation (ATZ/MTZ-Fachbuch):

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. StandardwerkVon Hans WurstDieses Buch stellt ein umfassendes Standardwerk zur Unfallanalyse dar. Der Preis ist fr

eine derartige Zusammenstellung o.k.. Die Beispiele liefern eine Orientierung bei der praktischen Unfallanalyse. 0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Fachbuch von Anja und Manfred Grke für meine Arbeit unerlässlich geschrieben, übersichtlich angeordnet. Aufmachung könnte ein klein wenig freundlicher sein. Kann es nur weiter empfehlen! 1 von 2 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Endlich eine Neuauflage von Joerg Schroeder. Nachdem ich den Vorgänger lange Zeit gelehrt habe, kam nun endlich dieses Buch. Für Sachverständige die in der Unfallrekonstruktion tätig sind und vor allem für die, die sich in dieses Gebiet einarbeiten wollen, ist dieses Buch ein Muss. Breit gefächert mit fast allen relevanten Themengebieten liegt hier ein Buch vor, das bald ähnlich abgegriffen sein wird wie sein Vorgänger.

Pressestimmen "In Summe muss man zu dem Schluss kommen, dass jeder, der sich mit Unfallrekonstruktion beschäftigt oder sich der Thematik nähern möchte, dieses Buch besitzen muss." Der Kfz-Sachverständige, 03/2009 Werbetext Sicherheit in Analyse und Rekonstruktion von Verkehrsunfällen Kurzbeschreibung Die Analyse eines Verkehrsunfalls erfordert zusätzliches Wissen, das im Normalfall nicht während des Studiums vermittelt wird. Daher wird die Analyse von Verkehrsunfällen in der Regel von spezialisierten Sachverständigen vorgenommen. Das dazu nötige Wissen wurde Anfang der 80er Jahre bereits in einer früheren Auflage dieses Handbuchs veröffentlicht. Das Autorenteam besteht aus Experten auf ihrem jeweiligen Gebiet und stellt die Arbeitsmittel in zeitgemäßer Darstellung bereit. Dabei werden computergestützte Arbeitsmethoden berücksichtigt. Die zweite Auflage des Buches wurde um einen Abschnitt über Leitplanken ergänzt. Neben den technischen Spezifikationen und der Projektierung fanden besonders die Bauarten für Motorradfahrer und die Testsimulation Beachtung.