

Literaturliste: Fremdsprachen

Sammlung von fremdsprachiger Literatur zur Unfallrekonstruktion. Englischsprachige Literatur ist bereits in den jeweiligen deutschsprachigen Literaturlisten enthalten.

Collection of foreign language literature for accident reconstruction.

□

Inhaltsverzeichnis

- [1 Englisch \(English\)](#)
- [2 Französisch \(Français\)](#)
- [3 Italienisch \(Italiano\)](#)
- [4 Polnisch \(Polski\)](#)
- [5 Portugiesisch \(Português\)](#)
- [6 Russisch \(Русский\)](#)
- [7 Spanisch \(Español\)](#)

Englisch (English)

Französisch (Français)

Italienisch (Italiano)

- Pietrini, A.: Approccio alla ricostruzione degli incidenti stradali. EGAF, Edizione: 3° - Novembre 2017, Pagine: 192, [ISBN 978-88-8482-815-6](#)
- Rivano, V.: Ricostruzione della dinamica degli incidenti stradali. Le indagini. Firenze University Press
- [Vangi, D.](#): Ricostruzione della dinamica degli incidenti stradali. Principi e applicazioni. Firenze University Press
- Moronesi, M.: Manuale per la ricostruzione di incidenti stradali. Pioda Imaging, 2008, [ISBN 978-8887491234](#)

Polnisch (Polski)

- [Unarski, J.; Zebala, J.](#): Zbiór podstawowych wzorów i równań stosowanych w analizie wypadków drogowych. Wydanie 2, 2012, 142 S., [ISBN 978-83-87425-83-8](#)
- [Wach, W.](#): Wiarygodność strukturalna rekonstrukcji wypadków drogowych. 2017, [ISBN 83-87425-14-1](#)
- [Wach, W.](#): Symulacja wypadków drogowych w programie PC-Crash. 2014, [ISBN 83-87425-23-0](#)

Portugiesisch (Português)

- Aragão, R.: Acidentes de Trânsito. Análise da Prova Pericial. Calouste, 2016, 96 páginas, 6^a edição, [ISBN 978-8576253334](#)

Russisch (Русский)

- Никонов, В. Н.: Реконструкция обстоятельств ДТП. Введение в современные методы экспертных исследований. Использование краш-тестов. Ridero, 147 pages, Oktober 2017, [ISBN 978-5-4485-8175-5](#)
- Березуев, М.; Кузнецов, Н.; Соловьев, С.; Юртиков, Р.: Моделирование при реконструкции механизма столкновения автомобиля с преградой. 2005, [ISBN 5-93972-428-0](#)

Spanisch (Español)

- López, J.; González, J.; Pulla, A.: Accidentes de tráfico: Manual básico de investigación y reconstrucción. Pons, Madrid, 2006, [ISBN 84-95044-60-9](#)
- Vives, J.: Manual de Investigación y Reconstrucción de Accidentes de Tráfico. Tirant lo Blanch, Edición 1, 2018, 664 páginas, [ISBN 978-8491695448](#)
- Cabrerizo, J.; Álvarez, F.: Manual para la investigación y reconstrucción de las causas de accidentes de tráfico. La Ley, Edición 1, 2016, 466 páginas, [ISBN 978-8490205693](#)
- CESVIMAP (Hrsg.): Manual de Reconstrucción de accidentes de tráfico. Constitución y Leyes (Colex) S.A., Edición 1, 2013, 328 páginas, [ISBN 978-8497011938](#)
- Martí, J.: Aplicación de los cálculos de velocidad a la reconstrucción de accidentes: El informe pericial. ECU, Edición 1, 2011, 225 páginas, [ISBN 978-8499484570](#)