

Slibar, A.

em.o.Univ.Prof. Dipl.Ing. Dr.techn. Alfred Slibar

- geb. 6.5.1921 in Wien
- 25.11.2013 verstorben ebenda

Wiedner Hauptstr. 8
A 1040 Wien
Tel.: +43 1 58801-30323

Studierte Maschinenbau an der Technischen Hochschule in Wien, an der er sich 1952 für Allgemeine Mechanik habilitierte. Ab 1957 Universitätsprofessor in Stuttgart, 1963-89 Vorstand des Instituts für Maschinendynamik und Meßtechnik an der Technischen Hochschule bzw. Technischen Universität in Wien. Beschäftigte sich vorwiegend mit Rheologie, Fahrdynamik, Schwingungslehre, Unfallmechanik und Kollisionsanalyse. Zeitweise (~ 1976) war er auch im *Forschungsinstitut für Fahrdynamik und Unfallanalytik* in 8540 Schwabach, Sandstraße 24 tätig.

Slibar-Zaun

- "Slibar-Zaun: Masse oder Masche" in [Der Spiegel 50/1963](#)
- Unfallursachen - Verringerung der Gefahren. Sichere Arbeit, Internationales Fachmagazin für Prävention in der Arbeitswelt 40 (1987), pp. 11 - 14 (#3), siehe [hier](#)
- Weitere Quellen siehe bspw. [Google Books](#) unter den Stichworten 'Slibarzaun' oder auch 'Slibar-Zaun'

Siehe auch

- [Nachruf bei der TU Wien](#)
- https://www.tuwien.ac.at/aktuelles/news_detail/article/8557/
- Slibar, A.: Die mechanischen Grundsätze des Stoßvorganges freier und geführter Körper und ihre Anwendung auf den Stoßvorgang von Fahrzeugen. Archiv für Unfallforschung, 2. Jg., H. 1, 1966, S. 31 ff
- [Kudlich-Slibar Stoßmodell](#)

Veröffentlichungen im VuF

[Seiten mit Verweis auf diesen Autor](#) | [Pages that link to this author](#)