

ABKÜRZUNGEN

AB	Arbeitsbereich	IS	Ingenieurschule
Abt.	Abteilung	J.	Journal
AB	Arbeitsbereich	KFA	Kernforschungsanlage
Acad.	Academy	KFZ	Kernforschungszentrum
AIAA	American Inst. of Aeronautics and Astronautics	LA	Lehrauftrag
Akad.	Akademie	Lab.	Laboratorium/Laboratory
Angest.	Angestellter	Lehrst.	Lehrstuhl
Angew.	Angewandt(e)	Masch.	Maschinen
Appl.	Applied	Math.	Mathematik/Mathematics
Ass.,	Assistent	Mech.	Mechanik/Mechanics
Assist.			
Assoc.	Association, Associate	Mitarb.	Mitarbeiter
CISM	Centre International des Sciences Mécaniques	Mitgl.	Mitglied
Dept.	Department	MPG	Max-Planck-Gesellschaft
Dipl.	Diplom	MPI	Max-Planck-Institut
DFG	Deutsche Forschungsgemeinschaft	Numer.	Numerik, Numerisch
DLR	Deutsche Forschungsanstalt für Luft- u. Raumfahrt e.V.	OAssist.	Oberassistent
Dir.	Direktor	OIng.	Oberingenieur
DVL	Deutsche Versuchsanstalt für Luftfahrt	OR	Operations Research
DVLR	Deutsche Versuchsanstalt für Luft- u. Raumfahrt	Ord.	Ordinarius
Dt.	Deutsch	ONERA	Office Nationale d'Etudes et de Recherches Aeronautiques
Dyn.	Dynamik	Pdoz.	Privatdozent
DV	Datenverarbeitung	PH	Pädagogische Hochschule
Dyn.	Dynamik	Präs./Pres.	Präsident/President
EAS	European Astronomical Soc.	Prom.	Promotion
Ed./Eds.	Editor, Editorial/Editors	Progr.	Programmierung
Fa.	Firma	Res.	Research/Researcher
Fak.	Fakultät	ROMAI	Romanian Soc. of Appl. Mathematics
FB	Fachbereich	RZ	Rechenzentrum
FH, FHS	Fachhochschule	Sci.	Science/s
Forsch.	Forschung	SFB	Sonderforschungsbereich
FS	Fachschule	SMEITS	Serbian Mech. and Electrotechn. Eng. Society
FU	Freie Universität	Stat.	Statistik, Statik
Geom.	Geometrie	Stellvertr.	Stellvertreter
Ges.	Gesellschaft	Stip.	Stipendium/Stipendiat
GH, GHS	Gesamthochschule	Stud.	Studium
Habil.	Habilitation	Symp.	Symposium
Herausg.	Herausgeber	Techn.	Technik/Technical
HfB	Hochschule für Bauwesen	TH	Technische Hochschule
HfE	Hochschule für Elektrotechnik	Theor.	Theoretisch/Theoretical
HfV	Hochschule für Verkehrswesen	TU	Technische Universität

HL	Höheres Lehramt	U	Universität/University
HMI	Hahn-Meitner-Institut	VfW	Vereinigte Flugtechnische Werke
HSBw	Hochschule der Bundeswehr	Vorst.	Vorstand, Vorsteher
IACMAG	Intern. Assoc. for Computer and Mech. Advances in Geomech.	Wiss.	Wissenschaften
IFNA	Intern. Federation of Nonlinear Analysts	Wiss.Rat	Wissenschaftlicher Rat
Ing.	Ingenieur	WGL R	Wissenschaftliche Ges. für Luft- und Raumfahrt
Inst.	Institut/Institute	ZAM	Zentralinstitut Angewandte Mathematik
Intern.	International		

Musterlebenslauf

Mustermann, Markus; Prof. Dr.

d Technische Universität Hamburg-Harburg, Institut für Mechanik, Arbeitsgruppe Störungsmechanik, Eißendorfer Straße 42, D- 21073 Hamburg

Tel.: +49-(0)40-7718-2234

Fax: +49-(0)40-7718-2400

email: mustermann@tu-harburg.d400.de

p Hauptstraße 37, D-21048 Hamburg

Tel.: +49-(0)40-23456

Fax: +49-(0)40-23558

(31.12.1940 Berlin); Stud.: 1960-67 TU Berlin; 1967 Dipl.-Ing. TU Berlin; 1967 Ass. TU Braunschweig; 1971 Dr.-Ing. TU Braunschweig; 1978 Habil. TU Braunschweig; 1978 Doz. TU Hamburg-Harburg, 1984 Prof. TU Hamburg-Harburg; VDI, SIAM

Example of a curriculum vitae

Family name, first names, titles:

complete

office address: name of the institution, street, postcode, city, country

Tel.:

Fax:

E-mail:

complete

private address: street, postcode, city, country

Tel.:

Fax:

Date and place of birth:

University education: time period and university;

Final degree: date, title, and university;

Occupations until now:

Present position:

Memberships in scientific organizations: