

Bewerbungsunterlagen



Max Mustermann

Musterstr. 1, 12345 Stuttgart ☎ +49 123 4567891 ✉ max_mustermann@outlook.com

Inhalt

Curriculum Vitæ	2
Arbeitszeugnis	4
Masterzeugnis	5
Bachelorzeugnis	7

Curriculum Vitæ

Persönliche Daten

Name Max Mustermann
Anschrift Musterstr. 1, 12345 Stuttgart
Telefon +49 123 4567891
E-Mail max_mustermann@outlook.com
Geburtsdaten 1. Januar 1990 in Stuttgart
Familienstand ledig

Ausbildung

- 00/2015 – 00/2016 **Master of Science Musterstudium,**
Muster Hochschule/Universität,
Note Studium: 1,5 | Note Thesis: 1,0,
Thesentitel: Entwicklung von noch viel mehr Mustermethoden zum Mustern von Mustersystemen.
- 00/2010 – 00/2015 **Bachelor of Science Musterstudium,**
Muster Hochschule/Universität,
Note Studium: 2,0 | Note Thesis: 1,3,
Vertiefung: Mustervertiefung,
Thesentitel: Entwicklung von Mustermethoden zum Mustern von Mustersystemen.
- (00/09 - 00/10) **Zivildienst, Muster&Muster GmbH,**
Betreuung von Schwerbehinderten | „Essen auf Rädern“.
- 00/2006 – 00/2009 **Ausbildung zum Musterkaufmann/Mustermechaniker ODER Abitur,**
Musterbetrieb A&B AG,
Note Ausbildung: 1,8.

Auslandsstudium

- 08/2013 – 12/2013 **University Fancy-Pants, Schottland,**
Auslandssemester Musterstudium, PROMOS-Stipendium,
Studieninhalte: Computer-aided engineering | Regelungstechnik | Muster.

Berufserfahrung

- 00/2016 – 00/2016 **Institut für Angewandte Forschung der Muster Hochschule,**
Wissenschaftlicher Mitarbeiter am BMBF-Projekt „Muster“,
Musterarbeitsinhalte in Kurzform. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.

Musterstr. 1 – 12345 Stuttgart

☎ +49 123 4567891 • ✉ max_mustermann@outlook.com

- 00/2014 – 00/2014 **Muster Group - Musterstadt,**
Praxissemester im Forschungs- und Innovationszentrum,
 Inhalte in 2 Zeilen. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam
 nonumy eirmod, Optimierung bestehender Mustertools.
- 07/2010 – 08/2010 **Muster&Co GmbH - Mustertal,**
Technisches Vorpraktikum,
 Grundlagen der Metallbearbeitung, Manuelle und maschinelle Bearbeitungsverfahren.

Weitere Qualifikationen

Sprachen	Deutsch: Muttersprache Englisch: Verhandlungssicher (C1)	Europäische Kompetenzstufe
CAD-Systeme	Autodesk Inventor PTC Creo (vormals: Pro/Engineer)	sehr gute Kenntnisse gute Kenntnisse
Betriebl. Software	SAP R/3	Grundkenntnisse
Programmiersprachen	Objektorientiert: Java Skriptsprachen: Shell-Script, YAML, VBA Webtechnologien: HTML, CSS, XML	gute Kenntnisse gute Kenntnisse gute Kenntnisse
Virtualisierung	Virtuelle Maschine: VirtualBox, Vagrant Container: Docker – Containernetzwerk: Weave	sehr gute Kenntnisse sehr gute Kenntnisse
Clustermanagement	Kubernetes Apache Ambari	gute Kenntnisse gute Kenntnisse
Office / Textverarbeitung	Microsoft Office LaTeX	sehr gute Kenntnisse gute Kenntnisse

Sonstiges

Interessen Fußball, Skifahren, Lesen, Kochen

Stuttgart, den 01.01.2017

Max Mustermann

Arbeitszeugnis

Arbeitszeugnis

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.

Duis autem vel eum iriure dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie consequat, vel illum dolore eu feugiat nulla facilisis at vero eros et accumsan et iusto odio dignissim qui blandit praesent luptatum zzril delenit augue duis dolore te feugait nulla facilisi. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat.

Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud exerci tation ullamcorper suscipit lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis autem vel eum iriure dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie consequat, vel illum dolore eu feugiat nulla facilisis at vero eros et accumsan et iusto odio dignissim qui blandit praesent luptatum zzril delenit augue duis dolore te feugait nulla facilisi.

Nam liber tempor cum soluta nobis eleifend option congue nihil imperdiet doming id quod mazim placerat facer possim assum. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat. Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud exerci tation ullamcorper suscipit lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo consequat.

Duis autem vel eum iriure dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie consequat, vel illum dolore eu feugiat nulla facilisis.

At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur

Masterurkunde

MusterUni

Master of Science (M.Sc.)

Maschinenbau

Masterzeugnis

Leistungen wurden wie folgt bewertet:

Fachprüfungen:

Modul 1	1.0
---------	-----

Modul 2	1.0
---------	-----

...

...

...

...

Notenstufen: sehr gut (1,0 – 1,5), gut (1,6 – 2,5) ...

Bachelorzeugnis



Bachelorurkunde

MusterUni

Bachelor of Science (B.Sc.)

Maschinenbau

Musterstr. 1 – 12345 Stuttgart

 +49 123 4567891 •  max_mustermann@outlook.com

Bachelorzeugnis

Leistungen wurden wie folgt bewertet:

Fachprüfungen:

Modul 1	1.0
---------	-----

Modul 2	1.0
---------	-----

...

...

...

...

Notenstufen: sehr gut (1,0 – 1,5), gut (1,6 – 2,5) ...