Manuela Stühn

Buchenweg 10, 57586 Weitefeld,	mail@manuela-stuehn.de	Phone +49 2743 9359488
Germany		

A freelance translator for English / German, who is also a mechanical engineer with a university degree, seeking for translation jobs focused on technical contents.

AREAS OF EXPERTISE:

- Mechanical Engineering
- Economics

- Plant engineering
- Project Management

present

WORK EXPERIENCE AND EDUCATION:	
Freelance Translator	11/2021 - present
Translator training in the translator program for the languages English and German at the distance learning university AKAD in Stuttgart Educational degree: State Certified Translator for English / German in the spe- cialist field of economics, awarded by the regional council in Karlsruhe	01/2018 - 09/2021
Employment for 14 years as a graduated mechanical engineer at the company TMT – Tap- ping Measuring Technology GmbH in Siegen, Germany (www.tmt.com) The company TMT was – and still is — the market leader for tapping and mea- suring equipment for blast furnaces and smelters. My tasks there predominantly included the technical management of projects for international customers and the designing of machines and plant equipment.	10/2003 - 01/2018
 Studies of mechanical engineering in the field of international project engineering at the University of Siegen, Germany The program, which has since been discontinued, combined mechanical engineering with project management and foreign languages (in my case English and French). Degree: Diplom II (roughly equivalent to a Master's degree) 	09/1998 - 09/2003
AFFILIATIONS: Member of the German Association of Interpreters and Translators BDÜ	12/2021 -

(http://members.bdue.de/Manuela-Stuehn)

ENCOSED:

State Certificate for Translator-Degree University Certificate for Mechanical Engineering Degree



Prüfungsurkunde Staatliche Prüfung für Übersetzer in der Sprache Englisch

Manuela Stühn geboren am 09.07.1979 in Kirchen

hat die Prüfung abgelegt und ist berechtigt, die Bezeichnung staatlich geprüfte Übersetzerin zu führen.

Vertiefte sprachliche und sachliche Kenntnisse wurden im Fachgebiet Wirtschaft nachgewiesen.

Gesamtnote: Gut bestanden

Die Prüfung wurde auf der Grundlage der Verordnung des Kultusministeriums über die Prüfung für Übersetzer und Dolmetscher vom 21. Oktober 1997 durchgeführt.

Karlsruhe, 07.10.2021

Junh - 2

Karin Emmenecker-Fink Vorsitzende des Prüfungsausschusses





FACHBEREICH MASCHINENTECHNIK

DIPLOM

Der Fachbereich Maschinentechnik verleiht durch diese Urkunde

> Frau Manuela Hirsch

geboren am 09. Juli 1979

in Kirchen

aufgrund der bestandenen Diplomprüfung im universitären Studiengang D II Maschinenbau Studienrichtung Internationale Projektierung den akademischen Grad

DIPLOM-INGENIEURIN (Dipl.-Ing.)

Siegen, den 23. September 2003

Der Dekan des Fachbereichs Maschinentechnik

Universitätsprofessor

Universitätsprofessor Dr.-Ing. H.-J. Christ

Der Vorsitzende des Prüfungsausschusses Maschinenbau

Universitätsprofessor Dr.-Ing. W. Frank