

Sidi Mohammed BOUGHALEM

Diplomiert in reiner Mathematik

28 - Master-student in reiner Mathematik, mit einer bedingungslosen Leidenschaft für die Mathematik. Durch mein Studium habe ich einen reichen Hintergrund in Algebra, Geometrie und Zahlentheorie erworben. Ich interessiere mich insgesamt für arithmetische Geometrie und algebraische/analytische Zahlentheorie.

AUSBILDUNG

2020

MASTERARBEIT : ON THE GENERATING FUNCTION AND THE ALGEBRAICITY OF EISENSTEIN-KRONECKER NUMBERS

Masterarbeit über die besonderen Werte der Hecke-L-Funktionen im Imaginären quadratischen Körper. Unter der Leitung von Pr. Dr. Guido Kings. Universität Regensburg. Regensburg - Deutschland.

2017 - JETZT

MASTERDIPLOM IN MATHEMATIK: SCHWERPUNKT AUF ARITHMETISCHER GEOMETRIE UND ZAHLENTHEORIE

Universität Regensburg, Regensburg - Deutschland.

2015 - 2016

ERASMUSPROGRAMM: INTERNATIONALER MASTER MATHEMATIK

Julius-Maximilians-Universität Würzburg, Würzburg - Deutschland.

2011 - 2014

BACHELOR-ABSCHLUSS IN REINE UND ANGEWANDTE MATHEMATIK

Universität Orléans. Collegium science et technique. Orléans-Frankreich

SPRACHKENNTNISSE

FRANZÖSISCH

Muttersprache

ENGLISCH

Fließend Niveau in mündlicher und schriftlicher Form - TOEFL (Computer based-test)

DEUTSCH

Vertrauen in mündlicher und schriftlicher Form - Niveau C1 : 1,7

SPANISCH

Selbständige Sprachverwendung - Niveau B1.

ITALIENISCH

Grundkenntnisse (Schriftlich und mündlich)



Ludwig-Thoma-Str. 17
Zimmer N 340
93051, Regensburg
Germany.



+49 179 4202775



shinokiz@gmail.com



linkedin.com/in/sidi---/

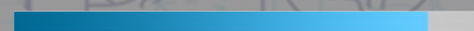


<https://sithlord-dev.github.io/>

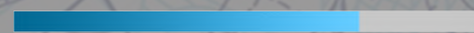
FÄHIGKEITEN

BERUFLICHE FÄHIGKEITEN

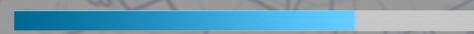
Python



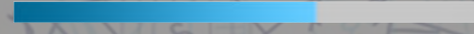
C (Programmiersprache)



Mathlab/Scilab



GIT



Jupyter notebook



Magma/Sage



Microsoft Office Suit

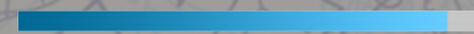


PERSÖNLICHE FÄHIGKEITEN

Kommunikative Fähigkeiten



Problemlösung



Rationales Denken

