

Muhammet Ali Yesilbas

Yesilbas.ma@gmail.com | +49 176 41601878

Hansastraße 75, 47058 Duisburg

SKILLS

Python | C | C++ | Bash | Linux | Html & CSS | Azure | Azure Data Factory | SQL | Git

Python:

- Entwickeln einer Datenpipeline für Wetterdaten in Deutschland mithilfe der API des deutschen Wetterdienstes

C:

- Note 1.3 in der Klausur Programmentwicklung in C

Azure & Azure Data Factory:

- Onlinekurse und Lernpfade von Microsoft für Azure und Azure Data Factory

Git:

- Hochschulinternes GitHub zur Nutzung und Verwaltung von Hochschulprojekten

BILDUNG

Oberstufe: Theodor-Heuss-Schule, **Offenbach**

Aug 2017 – Jun 2021

- Notendurchschnitt: 3.7
- Mitglied der Schülervertretung

Hochschule: Goethe-Universität, **Frankfurt**

Okt 2021 – Jun 2022

- Studium der Physik

Hochschule: Hochschule Niederrhein, **Krefeld**

Okt 2022 – aktuell

- Bachelor of Science in Informatik
- Stipendium der UKM e.V.
- aktueller Notendurchschnitt: 2.5

ARBEITSERFAHRUNG

Nachhilfelehrer

Feb 2021 – Sep 2022

@**Lernkreis Offenbach** – Staatlich gefördertes Nachhilfeunternehmen mit Fokus auf Förderung von Kindern mit Lernschwäche

- Nachhilfelehrer für die Fächer: Mathe, Informatik und Deutsch

Verkäufer

Aug 2018 – Jan 2022

@**Oktay Lebensmittelhandel** – Lebensmittelhandel für Großhändler und Endkunden

- Kassieren und Einräumen von Waren

SPRACHEN

fließend in Wort und Schrift:

- Deutsch
- Englisch
- Türkisch
- Kurdisch

Basics:

- Arabisch

EHRENAMT

@*Akademie für Bildung und Integration e.V.*

- Integrationsarbeit mit Jugendlichen

Muhammet Ali Yesilbas

Yesilbas.ma@gmail.com | +49 176 41601878

Hansastraße 75, 47058 Duisburg

SKILLS

Python | C | C++ | Bash | Linux | Html & CSS | Azure | Azure Data Factory | SQL | Git

Python:

- Entwickeln einer Datenpipeline für Wetterdaten in Deutschland mithilfe der API des deutschen Wetterdienstes

C:

- Note 1.3 in der Klausur Programmentwicklung in C

Azure & Azure Data Factory:

- Onlinekurse und Lernpfade von Microsoft für Azure und Azure Data Factory

Git:

- Hochschulinternes GitHub zur Nutzung und Verwaltung von Hochschulprojekten

BILDUNG

Oberstufe: Theodor-Heuss-Schule, **Offenbach**

Aug 2017 – Jun 2021

- Notendurchschnitt: 3.7
- Mitglied der Schülervertretung

Hochschule: Goethe-Universität, **Frankfurt**

Okt 2021 – Jun 2022

- Studium der Physik

Hochschule: Hochschule Niederrhein, **Krefeld**

Okt 2022 – aktuell

- Bachelor of Science in Informatik
- Stipendium der UKM e.V.
- aktueller Notendurchschnitt: 2.5

ARBEITSERFAHRUNG

Nachhilfelehrer

Feb 2021 – Sep 2022

@**Lernkreis Offenbach** – Staatlich gefördertes Nachhilfeunternehmen mit Fokus auf Förderung von Kindern mit Lernschwäche

- Nachhilfelehrer für die Fächer: Mathe, Informatik und Deutsch

Verkäufer

Aug 2018 – Jan 2022

@**Oktay Lebensmittelhandel** – Lebensmittelhandel für Großhändler und Endkunden

- Kassieren und Einräumen von Waren

SPRACHEN

fließend in Wort und Schrift:

- Deutsch
- Englisch
- Türkisch
- Kurdisch

Basics:

- Arabisch

EHRENAMT

@*Akademie für Bildung und Integration e.V.*

- Integrationsarbeit mit Jugendlichen