Jona Muster



Geburtsdatum/ -ort: 01.01.1990 in Musterhausen

Familienstand: verheiratet

Anschrift: Musterweg 77, 12130 Stadt

Telefonnummer: +49 176 6934443

E-Mail Adresse: jona.muster@gmail.com

Praktische Erfahrung

seit 09/2018 **Chemielaborant in Mikrobiologischer Produktion**

NextPharma GmbH (Walltrop, DE)

* Prozessoptimierung im Labor
* Betreuung von Laborsystemen
* Durchführung von Ursachenuntersuchungen
* Analyse von Monitoringproben
* GMP Compliance Verantwortlicher

08/2016 – 09/2018 **Chemielaborant im Chemie- und Pharmabereich**

BASF (Ludwigshafen, DE)

* Betreuung und Durchführung von Laborexperimenten
* Analyse und Auswertung von Proben
* Dokumentation von Versuchsergebnissen
* Projektunterstützung
* Assistenz bei der Erstellung des Personaldienstplans

10/2013 – 08/2016 **Ausbildung zum Chemielaboranten**

BASF (Ludwigshafen, DE)

* Durchführung chemischer und physikalischer Untersuchungen
* Erstellung von Ergebnisauswertungen
* Durchführung von mikrobiologischen Untersuchungen
* Herstellung von Präparaten
* Qualitätssicherung und Qualitätsmanagement

09/2012 – 09/2013 **Nebenjob im Labor**

12/h pro Woche Eurofins Labor (Iserlohn, DE)

* Probenannahme und -vorbereitung
* Auftragserfassung
* Probenverteilung
* Probenarchivierung

11/2011 – 12/2011 **Schülerpraktikum im Labor**

Drei Wochen bei Bio-Diagnostik AG (Iserlohn, DE)

* Annahme von Proben
* Datenerfassung im Laborsystem
* Assistenz bei Untersuchungen

Bildungsweg

10/2013 – 08/2016 **Berufsausbildung zum Chemielaboranten**

Hellweg Berufskolleg Unna (Unna, DE)

* Spezialisierung: Synthesetechnik, Qualitätsmanagement im Labor
* Abschlussnote (1,3)

09/2007 – 06/2013 **Mittlere Reife**

Realschule am Hemberg (Iserlohn, DE)

* Prüfungsfächer: Chemie, Englisch
* Abschlussnote (2,0)

Weiterbildung

02/2018 **Seminar in Microbiology Basics**

NSF International (Online)

04/2017 – 05/2017 **Pharmaceutical GMP Training**

NFS International (Online-Kurs)

* Umfang: 4 Wochen mit je 4 Wochenstunden
* Schwerpunkte: wichtigsten europäischen GMP-Gesetze und Best Practices
* EudraLex- und PIC/S-Erwartungen
* Räumlichkeiten, Prozesse, Produkte, Verfahren, Menschen und GMP

Kenntnisse

Sprachen: Deutsch – Muttersprache

Englisch – sehr gut in Wort und Schrift

Software: MS Powerpoint, MS Word, MS Excel – sehr gut

LABbase – ausgezeichnet

LIMS Laborsoftware – gut

VALIDAT – sehr gut

Sonstige: Führerscheinklasse B

Synthesetechnik, Werkstofftechnik

Interessen

Medizin und Biotechnologie

Bogenschießen im Bogenschützenverein