Company….

Dr. Müller

Avenue 25

D-24118 Kiel

Kiel, October 01, 2020

Unsolicited application as scientist in the Research and Development department

Dear Dr. Müller,

as an experienced postdoctoral researcher in the field of molecular microbiology, I would like to take the next step and join a biotechnology company. Company xy inspires me: The development of cross-industry microbial active ingredients that serve the sustainability of products and the preservation of human health is exactly in line with my goal to contribute my expertise.

The focus of my doctoral thesis was on the identification and biochemical characterization of small proteins. From comparative gene expression studies, heterologous overexpressions to the establishment of new molecular biological assays, I have acquired a broad and deep expertise in the field of molecular biological characterization of microorganisms.

Currently I am working as a postdoctoral fellow within an interdisciplinary and internationally active DFG Collaborative Research Centre. I coordinate and work on a wide range of research tasks dealing with the topic xy. Classical microbiological techniques, protein biochemical working methods and the establishment of new bioinformatics pipelines characterize my methodological diversity. My application-oriented research confirms that I would like to contribute to the development and investigation of new microorganisms and active ingredients in your company.

My determination and competitive mindset were already decisive in chess for the successful implementation of my goals. As the person responsible for the project, I feel similarly: setting priorities and working precisely contribute to the rapid completion and successful publication of my research projects. Furthermore, I appreciate a constant exchange of ideas with colleagues. This mentality shapes me: self-discipline, a sense of responsibility and respect for colleagues are extremely important to me.

The opportunity to become part of a highly motivated team in your company, which lives and implements the vision of the microbial protective shield, seems to me to be the ideal opportunity to develop professionally. Your quality characteristics of transparency and information communication with the public also correspond to my value system. I am therefore convinced that I can actively support your company in the development of new probiotics and active ingredients, as well as in the implementation and establishment of (new) bioassays and processes.

I am very pleased about the opportunity to convince you in a personal meeting.

With best regards

Dr. Maxi Mustermann

Translated with www.DeepL.com/Translator (free version)

Firma

Herr Dr. Müller
Allee 25
24118 Kiel Kiel, 01. Oktober 2020

**Initiativbewerbung als Wissenschaftlerin im Bereich *Research and Development***

Sehr geehrter Herr Dr. Müller,

als erfahrene Postdoktorandin im Bereich der molekularen Mikrobiologie möchte ich den nächsten Schritt gehen und in ein biotechnologisches Unternehmen eintreten. Firma xy begeistert mich: Die Entwicklung branchenübergreifender mikrobieller Wirkstoffe, die der Nachhaltigkeit von Produkten und dem Erhalt der menschlichen Gesundheit dienen, entspricht genau meinem Ziel, meine Kompetenzen einzubringen.

Der Fokus meiner Doktorarbeit lag auf der Identifizierung und biochemischen Charakterisierung von kleinen Proteinen. Von vergleichenden Genexpressionsstudien, heterologen Überexpressionen bis hin zur Etablierung neuer molekularbiologischer Assays habe ich mir ein breites und tiefgehendes Fachwissen im Bereich der molekularbiologischen Charakterisierung von Mikroorganismen angeeignet.

Aktuell bin ich als Postdoktorandin innerhalb eines interdisziplinären und international agierenden DFG-Sonderforschungsbereichs tätig. Ich koordiniere und bearbeite vielfältigste Forschungsaufgaben, die sich mit dem Thema xy beschäftigen. Klassische mikrobiologische Techniken, proteinbiochemische Arbeitsweisen sowie die Etablierung neuer bioinformatischer pipelines zeichnen meine Methodenvielfalt aus. Meine anwendungsorientierte Forschung bestätigt mir, dass ich in Ihrem Unternehmen dazu beitragen möchte, neue Mikroorganismen und Wirkstoffe zu entwickeln und zu untersuchen.

Meine Entschlossenheit und kompetitive Denkweise waren schon im Schach entscheidend bei der erfolgreichen Umsetzung meiner Ziele. Als Projektverantwortliche halte ich es ähnlich: Das Setzen von Prioritäten sowie präzises Arbeiten tragen dazu bei, meine Forschungsprojekte schnell abzuschließen und erfolgreich zu publizieren. Des Weiteren schätze ich einen stetigen Ideenaustausch mit den Kollegen. Diese Mentalität prägt mich: Mir sind Selbstdisziplin, Verantwortungsbewusstsein und Respekt gegenüber den Kollegen und Kolleginnen außerordentlich wichtig.

Die Möglichkeit in Ihrem Unternehmen Teil eines hochmotivierten Teams zu werden, welches die Vision des mikrobiellen Schutzschildes lebt und umsetzt, erscheint mir die ideale Möglichkeit mich beruflich zu entfalten. Auch Ihre Qualitätsmerkmale der Transparenz und Informationskommunikation mit der Öffentlichkeit entsprechen meinem Wertesystem. Ich bin daher der Überzeugung, dass ich Ihre Firma tatkräftig im Bereich der Entwicklung neuer Probiotika und Wirkstoffe, sowie bei der Durchführung und Etablierung von (neuen) Bioassays und Prozessen unterstützen kann.

Über die Möglichkeit, Sie in einem persönlichen Gespräch zu überzeugen, freue ich mich sehr.

Mit den besten Grüßen

Dr. Maxi Mustermann

Anlagen:

Lebenslauf

Zeugnisse

Zertifikate