**Max Mustermann**

Musterstraße 10

12345 Musterstadt

Tel.: 01234 1234

E-Mail: [m.mustermann@muster.com](mailto:m.mustermann@muster.com)

Exemplar Bergungsdienst

Frau Test

Am Musterberg 1

12345 Musterstadt 01.02.2034

**Bewerbung als Rettungssanitäter, Kennziffer: 4321**

Sehr geehrte Frau Test,

Sie suchen einen „zuverlässigen und gut organisierten Rettungssanitäter“. Diese Formulierung in Ihrer Stellenausschreibung hat mich sofort angesprochen. Als engagierter und erfahrener Rettungssanitäter bin ich überzeugt, dass ich eine wertvolle Ergänzung für Ihr Team sein kann.

Während meiner bisherigen beruflichen Laufbahn habe ich umfangreiche Erfahrungen im Rettungswesen gesammelt. Ich habe erfolgreich einen Lehrgang zum Rettungssanitäter absolviert und verfüge über alle erforderlichen Qualifikationen und Zertifikate. In meiner derzeitigen Tätigkeit bei der Berufsfeuerwehr in Testhausen konnte ich wertvolle praktische Erfahrung sammeln, die mich darauf vorbereitet haben, in Notfallsituationen schnell und angemessen zu handeln.

Meine Fähigkeiten als Rettungssanitäter umfassen unter anderem:

* Erste Hilfe in Notfallsituationen
* Stabilisierung und Transport von Patienten/-innen
* Bedienung und Wartung medizinischer Geräte
* Effiziente Kommunikation mit dem medizinischen Team

Darüber hinaus bin ich belastbar, teamfähig und behalte auch in stressigen Situationen stets einen klaren Kopf. Mir ist die Sicherheit und das Wohl der Patienten/-innen stets oberstes Gebot und ich arbeite gewissenhaft und verantwortungsbewusst.

Ich bin davon überzeugt, dass meine Qualifikationen und meine Leidenschaft für die Arbeit im Rettungswesen mich zu einem wertvollen Mitglied Ihres Teams machen. Ich freue mich darauf, meine Fähigkeiten und Erfahrungen in einem persönlichen Gespräch näher erläutern zu können.

In Ihrem Bergungsdienst kann ich unter Wahrung der Kündigungsfrist ab 1. April mit der Arbeit beginnen. Ich freue mich deshalb auf ein persönliches Kennenlernen und verbleibe.

Mit freundlichen Grüßen,

Max Mustermann