

Datenschutzerklärung Online-Bewerbung

Allgemeine Information zum Schutz persönlicher Daten

Vielen Dank für Ihr Interesse an unserer Online-Stellenausschreibung. Der Schutz Ihrer persönlichen Daten ist uns bei Symrise sehr wichtig. Daher informieren wir Sie nachfolgend über die Erhebung, Verarbeitung, Speicherung und Nutzung Ihrer persönlichen Daten im Rahmen der Online-Bewerbung gemäß den einschlägigen gesetzlichen Datenschutzvorschriften.

Die nachfolgende Erklärung zum Schutz Ihrer persönlichen Daten gilt ergänzend zu unserer [allgemeinen Datenschutzerklärung](#).

Datenerhebung

Bei Nutzung unseres Online-Bewerbungstools übermitteln Sie uns personenbezogene Daten. Personenbezogene Daten sind alle Einzelangaben über persönliche und sachliche Verhältnisse einer bestimmten oder bestimmbarer natürlichen Person. Darunter fallen beispielsweise: Name, Adresse, E-Mail Adresse, Telefonnummer und ggf. weitere Daten und Informationen, z.B. zu ihrem Lebenslauf oder zu Ihren Qualifikationen sowie Bewerbungsunterlagen, z.B. Zeugnisse.

Zweck der Datenerhebung / Weitergabe

Die Erhebung und Verarbeitung Ihrer persönlichen Bewerbungsdaten erfolgt ausschließlich zweckgebunden für die Besetzung von Stellen innerhalb unseres Unternehmens. Ihre Daten werden grundsätzlich nur an die für das konkrete Bewerbungsverfahren Fachabteilungen unseres Unternehmens oder andere zuständige innerbetriebliche Stellen (z.B. Arbeitnehmervertreter) weitergeleitet. Dies schließt mit der jeweiligen Symrise-Landesgesellschaft verbundene Unternehmen ein, sofern die ausgeschriebene Stelle bei einem dieser Unternehmen zu besetzen ist.

Eine Weitergabe personenbezogener Daten erfolgt nur im Rahmen der gesetzlichen Vorschriften. Dies gilt auch dann, wenn Symrise zur Herausgabe von Daten an Gerichte oder Behörden im Inland bzw. innerhalb eines rechtlichen Geltungsbereichs verpflichtet ist oder dies zum Zwecke der Vertragsabwicklung erforderlich ist. Andernfalls werden wir Ihre personenbezogenen Daten nicht ohne Ihre ausdrückliche Einwilligung an außenstehende Dritte weitergeben.

Im Falle einer Initiativbewerbung erklären Sie sich damit einverstanden, dass Ihre Daten gespeichert und an in Frage kommende Fachabteilungen intern innerhalb der jeweiligen Symrise-Landesgesellschaft und mit ihr verbundenen Unternehmen weitergeleitet werden.

Aufbewahrungsdauer

Die Aufbewahrungsfrist Ihrer persönlichen Daten beträgt **6 Monate** nach Abschluss des Bewerbungsverfahrens, um gesetzliche Aufbewahrungspflichten (z.B. wegen eines etwaigen Gesetzesverstößes) zu erfüllen. Im Falle eines Rechtsstreits verlängert sich die Aufbewahrungsfrist bis zu dessen Beilegung.

Danach wird der Datensatz automatisch in anonymisierter Form, also ohne Angabe Ihres Namens, für statistische Auswertungen archiviert. Alle Antworten, Informationen und übermittelten Bewerbungsunterlagen werden in diesem Zusammenhang gelöscht. Der Statistikdatensatz lässt keine Rückschlüsse auf Ihre Person mehr zu.

Im Falle Ihrer Einstellung werden die von Ihnen übermittelten Daten im Rahmen des Beschäftigungsverhältnisses nach Maßgabe der gesetzlichen Vorschriften gespeichert und weiterverwendet.

Speicherung für zukünftige Stellenangebote

Sollten wir Ihnen aktuell keine zu besetzende Stelle anbieten können, jedoch aufgrund Ihres Profils der Ansicht sein, dass Ihre Bewerbung für zukünftige Stellenangebote interessant sein könnte, werden wir Ihnen die Aufnahme Ihrer persönlichen Bewerbungsdaten in unseren Talent-Pool anbieten und diese 2 Jahre lang dort speichern, sofern Sie einer solchen Speicherung und Nutzung ausdrücklich zustimmen.

Aufgrund Ihrer vorgenannten Einwilligung können wir Ihre Unterlagen mit den Stellenausschreibungen innerhalb der Symrise-Gruppe vergleichen und bei einem passenden Angebot auf Sie zukommen. Eine Weitergabe Ihrer Daten an Dritte erfolgt nicht, es sei denn Symrise ist hierzu gesetzlich verpflichtet (siehe „Zweck der Datenerhebung / Weitergabe“)

Datensicherheit

Symrise verwendet zur Sicherung gespeicherter Daten technologisch allgemein anerkannte Sicherheitsstandards (u.a. SSL-Verschlüsselung, Firewalls, Virens Scanner), um diese vor Missbrauch, Verlust und Verfälschung zu schützen. Zudem sind nur bestimmte Mitarbeiter von Symrise zu den als persönlich identifizierbaren Daten zugangsberechtigt. Diese Mitarbeiter stellen im Rahmen der Bearbeitung sicher, dass die Vertraulichkeit der persönlichen Daten gewahrt wird.

Für den technischen Betrieb des Online-Bewerbungstools haben wir einen zuverlässigen, externen Dienstleister ausgewählt. Mit diesem haben wir eine detaillierte Vereinbarung zur Datensicherheit / Auftragsdatenverarbeitung abgeschlossen. Der Dienstleister kann ausschließlich zur technischen Wartung oder Administration des Systems auf Ihre Daten zugreifen. Diese Zugriffsmöglichkeit ist auf das für eine reibungslose und sichere Datenverarbeitung notwendige Maß beschränkt.

Auskunftsrecht und Widerruf

Bei Fragen zur Erhebung, Verarbeitung oder Nutzung Ihrer personenbezogenen Daten oder in Fällen von Auskünften, Berichtigung oder Löschung von Daten sowie Widerruf erteilter Einwilligungen, können Sie uns jederzeit per Email unter Data.protection@symrise.com kontaktieren und Ihre Ansprüche geltend machen.

Im Falle eines Widerrufs der Einwilligung erhalten Sie dann eine schriftliche Bestätigung über das Löschen Ihrer Daten, sofern gesetzliche Aufbewahrungspflichten dem nicht entgegenstehen.

Allgemeine Datenschutzerklärung

Bitte beachten Sie auch unsere [allgemeinen Datenschutzhinweise](#) für weitere Informationen im Hinblick auf die Nutzung unseres Webauftrittes.

Änderungen dieser Datenschutzerklärung

Wir behalten uns vor, diese Datenschutzerklärung jederzeit unter Beachtung der geltenden Datenschutzbestimmungen zu ändern.

www.symrise.com

Symrise AG, Mühlenfeldstr. 1, 37603 Holzminden

Wenn Sie Zweifel oder Fragen zum Datenschutz haben, können Sie sich gerne direkt an einen unserer Datenschutzbeauftragten wenden.

Datenschutzbeauftragter

E-Mail: [michael.skupin\(at\)symrise.com](mailto:michael.skupin(at)symrise.com)

Telefon: +49 (0)5531 901471

08.06.2018, Version 1.0