

# BUILDING TRUST SEIT 1910

BEI SIKA ARBEITEN  
MEHR ALS

## 300

PRODUKTINGENIEURE,  
ANWENDUNGS-  
TECHNIKER UND  
VERTRIEBSMITARBEITER  
IM TECHNISCHEM  
SERVICE

JÄHRLICH WERDEN  
MEHR ALS

## 1 MILLION

FENSTERRAHMEN MIT  
LANGLEBIGEN SIKA  
FENSTERDICHTSTOFFEN  
ABGEDICHTET UND ÜBER  
IHRE GESAMTE LEBENS-  
ZEIT SO MEHR ALS

## 10.000

TANKERLADUNGEN  
HEIZÖL EINGESPART

ÜBER

## 2.000

PRODUKT- UND SYSTEM-  
LÖSUNGEN VON SIKA FÜR  
DIE VERSCHIEDENEN  
ANWENDUNGEN IM  
BEREICH BAU UND  
INDUSTRIE

## 50 %

ALLER WELTWEIT PRODU-  
ZIERTEN AUTOS BEIN-  
HALTEN SIKA PRODUKTE

SIKA LIEFERT JEDES JAHR SO VIELE DACHMEMBRANE, DASS

## GANZ MANHATTAN

DAMIT ABGEDECKT WERDEN KÖNNTE

MIT

## 100 AWARDS

IN 18 JAHREN IST SIKA  
DAS UNTERNEHMEN MIT  
DEN MEISTEN AUSGE-  
ZEICHNETEN BETON-  
INSTANDSETZUNGS-  
PROJEKTEN WELTWEIT

DANK DES SIKA WASSER-  
REDUZIERERSORTIMENTS  
WERDEN BEI DER BETON-  
PRODUKTION JÄHRLICH  
ÜBER

## 25 MILLIAR- DEN LITER WASSER

GESPART

## STARTEN SIE IHRE KARRIERE, JETZT!



**Ihre Ansprechpartnerin für die Standorte  
Leimen und Stuttgart:**

**Carina Jauch**

Tel.: 0711 8009 - 4124



**Ihre Ansprechpartnerin für den Standort  
Rosendahl:**

**Dana Wagner**

Tel.: 02547 910 - 122

Bewerben Sie sich bitte über unser Online-Stellenportal  
unter: [www.sika.de](http://www.sika.de)



# WIR ENTWICKELN VERBINDUNGEN!

## CHEMIELABORANT/-IN

AUSBILDUNG BEI DER  
SIKA DEUTSCHLAND GMBH

BUILDING TRUST



BUILDING TRUST





WAS UNS ERFOLGREICH MACHT

# MUT ZUR INNOVATION

## CHEMIELABORANT/-IN

Bei der interessanten Ausbildung zum/r Chemielaborant/-in erlernen Sie in unserer Forschung und Entwicklung alle Kenntnisse und Fertigkeiten, die Sie für die Arbeit im Labor benötigen.

Für Schüler/innen mit Interesse an Chemie und Naturwissenschaften ist diese Ausbildung eine ideale Möglichkeit für den Einstieg ins Berufsleben.

START

**01.09.**

(IN ROSENDAHL 01.08.)

DAUER

**3 JAHRE**

(DAUER IN ROSENDAHL 3,5 JAHRE | VERKÜRZUNG AUF 3 JAHRE MÖGLICH)

VORAUSSETZUNGEN

**SOLIDER REALSCHULABSCHLUSS ODER HÖHER. GUT IN CHEMIE, MATHE, PHYSIK & ENGLISCH.**



**NINO GIORDANO**  
AUSZUBILDENDER  
CHEMIELABORANT

«Meine Ausbildung ist abwechslungsreich, da die Sika viele verschiedene Laborbereiche und Produkte bietet.»

### STANDORTE

Leimen, Rosendahl, Stuttgart

### AUSZUG AUS DEN TÄTIGKEITSFELDERN

- Reaktionsgleichungen aufstellen
- Materialien, Ersatzteile, Werkzeuge und Betriebsmittel auswählen, disponieren, bereitstellen und lagern
- Proben zur Messung vorbereiten
- Arbeitsabläufe und -ergebnisse dokumentieren, beurteilen und präsentieren

### BERUFSSCHULEN

#### Leimen

Heinrich-Lanz-Schule II in Mannheim

#### Rosendahl

Hans-Böckler-Berufskolleg Münster

#### Stuttgart

Kerschensteiner Schule Stuttgart-Feuerbach

### BEISPIELFÄCHER BERUFSSCHULE

Deutsch, Gemeinschaftskunde, Projektkompetenz, berufsfachliche Kompetenz (z.B. Analysetechnik), Wirtschaftskompetenz, Englisch

**Ablauf** . . Blockunterricht

**Dauer** . . 3 Jahre (Stuttgart & Leimen),  
3,5 Jahre (Rosendahl)

## 10 GRÜNDE, WARUM SICH EINE AUSBILDUNG BEI SIKA LOHNT

- 1 Gesundes, wachsendes Unternehmen
- 2 Mitgestaltung des Unternehmenserfolges
- 3 Förderung talentierter Mitarbeiter
- 4 Hohe Transparenz und kollegialer Umgang
- 5 Intensiver Austausch mit anderen Auszubildenden / Studenten sowie den Ausbildern & Ausbildungsbeauftragten
- 6 Unterstützung bei der Prüfungsvorbereitung
- 7 Möglichkeit zur Durchführung eines Auslandsaufenthalts
- 8 Tarifvertragliche und betriebliche Sozialleistungen, abhängig vom Standort z.B. Weihnachtsgeld, Fahrtkostenzuschuss u.v.m.
- 9 Standortabhängige Unfall- und Berufsunfähigkeitsversicherung
- 10 Betriebliche Altersversorgung

Weitere Informationen zu unseren Ausbildungsberufen erhalten Sie auf unserer Berufe & Karriere-Seite unter: [www.sika.de](http://www.sika.de)