

**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule - Beruf in NRW gestalten.

Ein Tag bei Bosch Sicherheitssysteme in Düsseldorf

Angebotstag:

Uhrzeit:

9:00 bis 15:00 Uhr

Beschreibung

Ein Tag bei Bosch Sicherheitssysteme in Düsseldorf ist ein Muss für all diejenigen unter euch, die sich wirklich über Berufe und Ausbildung informieren wollen.

Dabei geht es nicht nur um Zuhören und Zuschauen - Anpacken und mitmachen ist angesagt. Schließlich soll am Ende des Tages auch Deine Minialarmanlage funktionieren, damit Du sie zu Hause gleich testen kannst.

Dein Einsatz: Neugierde, Experimentierfreudigkeit, Mut zu Neuem

Am Ende gibt es eine Teilnahmebescheinigung.

Der Tagesablauf liest sich aus heutiger Sicht so:

Um 9:00 Uhr treffen wir uns vor dem Gebäude. Anschließend wir Dir unser Unternehmen vor und zeigen auch einige unserer Produkte. Falls Du hier schon einige neugierige Fragen hast, werden wir diese gerne beantworten.

Unsere Ausbildungsberufe werden wir Dir ebenfalls kurz vorstellen:

Elektroniker/in Informations- und Telekommunikationstechnik
Elektroniker/in Informations- und Systemtechnik

Dann sollen auch schon die praktischen Tätigkeiten den Vorzug haben:

Bosch Sicherheitssysteme GmbH Düsseldorf

Theodorstrasse 293
40472 Düsseldorf
DE

Unternehmensdarstellung:

Als Spezialist mit langjähriger Erfahrung stellt Bosch Sicherheitssysteme individuelle Sicherheitslösungen aus einer Hand bereit.

Der Geschäftsbereich bietet neben Dienstleistungen wie Planung, Finanzierung, Montage und Wartung auch den Betrieb von Sicherheitssystemen an.

Die Produktpalette umfasst Videoüberwachungssysteme, Zutrittskontroll-, Einbruchmelde-, Brandmelde- und Evakuierungssysteme sowie Beschallungs- und Audiosysteme.

Von unserem Standort in Düsseldorf betreuen rund 250 hoch motivierte Mitarbeiter (w/g/m) die sicherheitstechnischen Einrichtungen unserer Kunden in der Region Düsseldorf/Niederrhein.

Weitere Informationen im Internet unter:

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und des Europäischen Sozialfonds



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Sozialfonds



Ministerium für Arbeit,
Gesundheit und Soziales
des Landes Nordrhein-Westfalen



**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

Bohren, schrauben, löten, zusammenbauen.
Einen Brandmeldesensor anschließen und das
Brandmeldesystem testen
Eine Minialarmanlage anhand einer Schaltung
zusammenbauen - und auch die Schaltung und die
Funktionen der Bauteile verstehen lernen

<https://www.boschbuildingsolutions.com/de/de/>

Unternehmensgröße:

Zur Mittagszeit werden wir unseren Hunger und
Durst besänftigen, damit auch die Mini-
Alarmanlage rechtzeitig zum geplanten Ende fertig
wird.

Falls Du nun neugierig geworden bist und den
Realschulabschluss oder das Abitur/Fachabitur
anstrebst, dann melde Dich gleich an.

Wir freuen uns auf Dich.

P.S.:

Vorabinformationen zu unserem Unternehmen und
zu unserer Ausbildung findest Du im Internet
unter www.boschbuildingsolutions.com/de/de/

Wenn Du Dich angemeldet hast, bringe bitte die
unterschiedene Einverständniserklärung zur
Fotofreigabe (In der Datei - bitte ausdrucken) zur
Veranstaltung mit. Vielen Dank.

Veranstaltungsort:

Theodorstrasse 293
40472 Düsseldorf

Berufsfeld:

Elektro

Anzahl Plätze gesamt:

6

Anzahl Plätze noch verfügbar:

6

Inhalt/e der Veranstaltung

- Informationen über Betrieb und Praktikums-
bzw. Ausbildungsmöglichkeiten

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und des Europäischen Sozialfonds



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Sozialfonds



Ministerium für Arbeit,
Gesundheit und Soziales
des Landes Nordrhein-Westfalen



**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

- Erste Erfahrungen in praktischen Übungen und einfachen Tätigkeiten
- Gespräche mit Auszubildenden/Mitarbeitern

Zusatzinformationen

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und des Europäischen Sozialfonds



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Sozialfonds



Ministerium für Arbeit,
Gesundheit und Soziales
des Landes Nordrhein-Westfalen

