

Sie sind am Tag der offenen Tür verhindert, wollen die Lehrwerkstatt aber trotzdem kennenlernen? Vereinbaren Sie einfach telefonisch einen alternativen Termin mit uns. Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Andreas Braun, Telefon: 0212 2443301



So finden Sie uns:

IHK Lehrwerkstatt Solingen GmbH
Schützenstraße 204
42659 Solingen

Internet: www.ihk-lehrwerkstatt-sg.de



Tag der offenen Tür der IHK Lehrwerkstatt Freitag, 12. Juni 2015, 10 bis 16 Uhr



Foto: Anna Schwartz

Ansprechpartner

IHK Lehrwerkstatt Solingen
Andreas Braun
Telefon: 0212 2443301
Telefax: 0212 2443357
E-Mail info@ihk-lehrwerkstatt-sg.de



Weitere Informationen unter
<http://www.ihk-lehrwerkstatt-sg.de>

Lehrwerkstatt zum Anfassen

Am Freitag, 12. Juni, öffnet die IHK Lehrwerkstatt an der Schützenstraße in Solingen ihre Türen. Interessierte bergische Unternehmer und Jugendliche erhalten in der Zeit von 10 bis 16 Uhr Einblicke in die Arbeit der Lehrwerkstatt.

Die Besucher können an diesem Tag den technisch hochwertigen Maschinenpark mit insgesamt 26 konventionellen Dreh- und Fräsmaschinen besichtigen.

Eine CNC-Drehmaschine und eine CNC-Fräsmaschine werden im Einsatz zu sehen sein. Außerdem kann die Steuerungstechnik einiger Maschinen selbst ausprobiert werden.

Die Ausbilder der Lehrwerkstatt sind vor Ort und stehen den Gästen Rede und Antwort. Sie geben Auskunft über die Arbeitsweise der Lehrwerkstatt und ihre modernen Ausbildungsmethoden, die durch Selbstlernplätze und Infopunkte unterstützt wird.

Das Ausbilderteam der IHK Lehrwerkstatt Solingen freut sich auf Ihren Besuch!



Das Angebot der Lehrwerkstatt

Metallgrundausbildung

Der Facharbeiter von heute sollte, um den hohen, nicht nur technischen Anforderungen in der Industrie gerecht zu werden, Handlungskompetenz besitzen, die das bloße Fachwissen bei weitem übersteigt. Deshalb muss gerade in der Ausbildung darauf geachtet werden, dass neben der Technik auch Arbeitsplanung und Problemlösungsverhalten geschult werden. Die Ausbildungsmethoden der Lehrwerkstatt sind darauf abgestimmt.

Die IHK Lehrwerkstatt Solingen bietet Ihnen eine Grundausbildung im Metallbereich, die sowohl den Prüfungsanforderungen als auch den betrieblichen Ansprüchen gerecht wird. Modernste Technik und hochmotiviertes Personal bilden die Basis für eine erfolgreiche Schulung der Auszubildenden.

In der einjährigen Grundausbildung werden alle Fertigkeiten des jeweiligen Ausbildungsrahmenplans der Metallhauptberufe vermittelt. Aufgrund der Neuordnung einiger Metallberufe sind sowohl die Pneumatik als auch die CNC-Technik bereits im nötigen Umfang Inhalt der einjährigen Ausbildung. Für Ausbildungsberufe mit einem geringeren Anteil an Metall-Basisthemen kann die Dauer der Grundausbildung entsprechend angepasst werden.



Fachlehrgänge

Neben der Metallgrundausbildung sind in vielen Berufen auch vertiefende Kenntnisse in Pneumatik, Hydraulik sowie CNC-Technik gefordert.

Hier bietet Ihnen die IHK Lehrwerkstatt Solingen folgende Fachlehrgänge für Auszubildende:

- Steuerungstechnik – Grundlagen (Pneumatik / Hydraulik)
- Elektropneumatik
- Elektrohydraulik
- CNC-Grundlagen

In diesen Fachlehrgängen wird an industrieüblicher Technik geschult. Die Auszubildenden können so das Gelernte im Betrieb direkt anwenden und vertiefen.

Die Lerninhalte orientieren sich einerseits an den Prüfungsanforderungen, andererseits lernen Ihre Auszubildenden durch unsere praxiserfahrenen Ausbilder, wie betriebsgerechte Lösungen entwickelt werden.

Achtung: Einige Berufe müssen bereits in der Teilschlussprüfung 1 (früher Zwischenprüfung) Kenntnisse in verschiedenen Fachbereichen nachweisen.

Wir beraten Sie gerne, um gemeinsam den geeigneten Lehrgang für Ihren jeweiligen Ausbildungsberuf zu finden.

Eine moderne Ausbildung ist die Grundlage für eine erfolgreiche berufliche Zukunft!

