



# IHRE AZUBIS ALS WISSENSVERMITTLER

Lassen Sie Ihre Auszubildenden als MINT Experten an einer Grundschule aktiv werden

## Das MINT-Azubi-Projekt

Auszubildende erleben gemeinsam mit Grundschulkindern die spannende Welt der Naturwissenschaften. Sie übernehmen die Rolle der Lehrer und leiten die Kinder an. In den Schulen wird experimentiert, spielerisch herausgefunden und nachgeahmt. Dabei erfahren und begreifen die Grundschüler und lernen mit Spaß naturwissenschaftliche Phänomene zu verstehen.



„Fred, die Forscherameise“ hilft den Azubis, Kontakt zu den Schülern herzustellen!

## Die Idee

Gerade in der Primarstufe werden Lernprozesse angestoßen und individuelle Kompetenzen gefördert, die in weiteren Bildungsstufen nicht mehr so schnell verloren gehen. Dies kann im MINT-Bereich oft nicht ausreichend vermittelt werden. Diese Lücke schließen wir mit dem Projekt.

## Die Beteiligten

Die Unternehmerschaft Düsseldorf erfüllt gemeinsam mit der Stiftung Pro Ausbildung einen wichtigen Bildungsauftrag für die Region im Übergang Schule/Beruf. Azubis aus Ihrem Unternehmen können dazu einen wertvollen Beitrag leisten.



## Kontakt & Information

Unternehmerschaft Düsseldorf & Umgebung e.V.

Christoph Sochart 0211 – 6690833

Christina Moeser moeser@unternehmerschaft.de

Jennifer Reichstein reichstein@unternehmerschaft.de



## FAKTEN UND STIMMEN

### LERNEN

Ihre Azubis werden selbstverständlich für den Einsatz geschult. Am **03. März 2016** findet ein Workshop statt, bei dem den Azubis die Experimente gezeigt und erklärt werden. Hier werden sie außerdem auf ihren Einsatz in den Schulen vorbereitet. Die Veranstaltung findet ganztätig statt und wird von unseren Trainern begleitet. Alles, was Ihre Azubis wissen müssen, lernen sie hier.

### ANMELDEN

Sie möchten, dass Ihr Unternehmen bzw. Ihre Azubis sich an diesem Projekt beteiligen? Dann geben Sie uns unter **reichstein@unternehmerschaft.de** Bescheid und nennen uns die Anzahl der teilnehmenden Azubis. Wir werden Sie dann in den Verteiler aufnehmen und über anstehende Termine informieren.

*„Es war toll zu sehen, wie schnell die Kinder zu begeistern sind!“*

*„Die Kinder sind total interessiert und freuen sich, dass wir da sind!“*

*„Das war eine ganz neue Erfahrung und ich würde wirklich jedem empfehlen, so was mal zu machen“*

### INFORMIEREN

Am Tag des Workshops erhalten die Azubis alle für das Projekt notwendigen Informationen. Ihre Azubis benötigen **keine naturwissenschaftlichen Kenntnisse** und können aus allen Ausbildungsbereichen kommen. Wichtig ist, dass sie freiwillig an dem Projekt teilnehmen möchten und gerne mit Kindern zusammenarbeiten.

### AKTIV WERDEN

Es finden 3 Experimentiertage an 3 Schulen statt. Diese werden in Absprache mit Ihnen und den Grundschulen in den Monaten Mai, Juni, Juli, September oder Oktober stattfinden. Die Azubis sind als Gruppe gemeinsam an den jeweiligen Schulen und gestalten einen Tag für alle Klassen der Grundschule. So sind der Aufwand der Azubis und auch der Zeiteinsatz überschaubar.