



## Spannende Workshops

Der **Praxistag Perspektive Technik** ist die Messe für naturwissenschaftlich-technische Ausbildungsberufe und Studiengänge im Kreis Unna. Du kannst dort die verschiedenen Möglichkeiten in MINT-Berufen kennenlernen und dich bei Ausbildungsunternehmen und Hochschulen aus der Region informieren. Hierzu gibt es eine große Ausstellung und **zahlreiche Workshops**, in denen du verschiedene Technikberufe ausprobieren kannst. Der Praxistag wird von der Stiftung Weiterbildung der Wirtschaftsförderung Kreis Unna jährlich abwechselnd in Kooperation mit dem Freiherr-vom-Stein Berufskolleg Werne und dem Hellweg Berufskolleg Unna organisiert.

Mehr Infos findest du auf [www.perspektive-technik.de](http://www.perspektive-technik.de).

Dort kannst du dich auch für die Workshops anmelden und noch einmal sehen, welche Aussteller vor Ort sind.

### Elternabend zur Veranstaltung

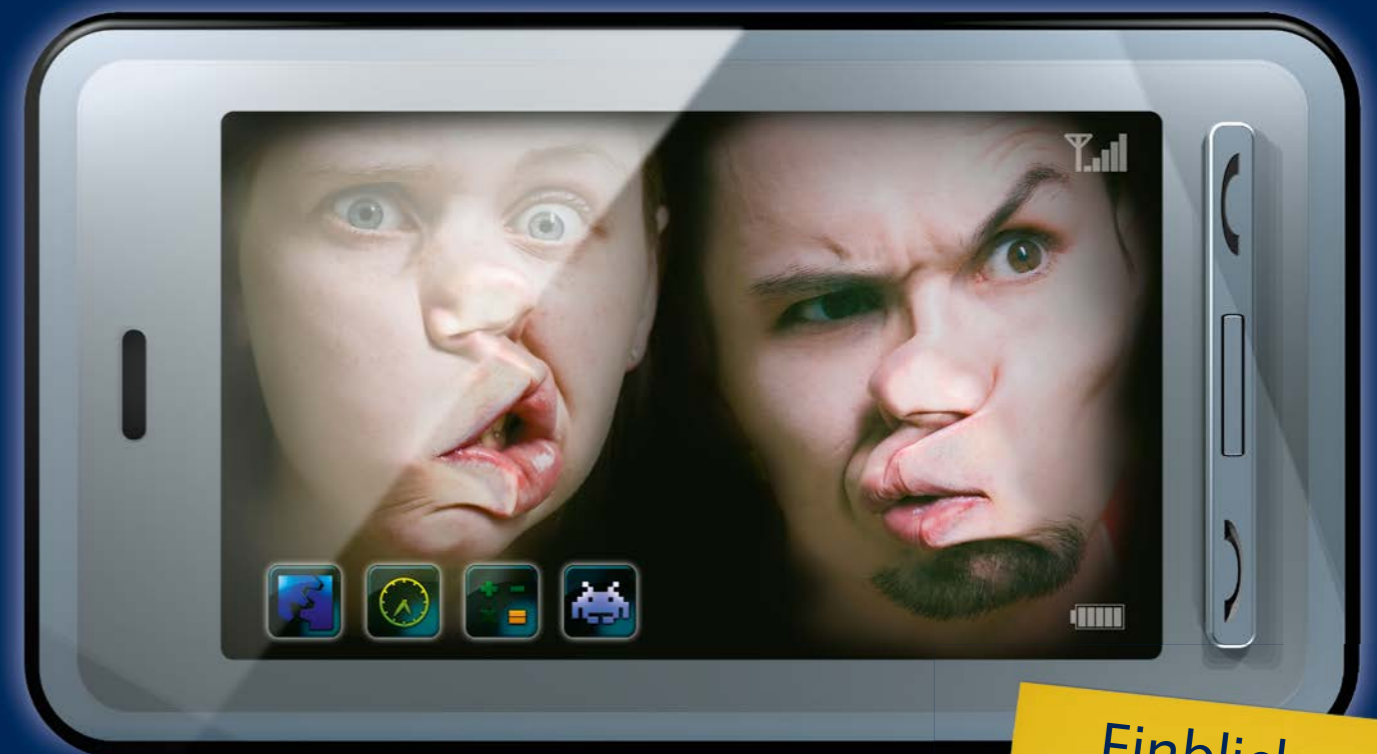
#### „Wie unterstütze ich mein Kind bei der Berufswahl?“

In Kooperation mit der Agentur für Arbeit bieten wir einen Infoabend für Eltern zum Thema Berufswahl an. Hierbei wird auch das Programm des Praxistages Perspektive Technik vorgestellt. Er findet am 15. Januar 2015 um 19:30 Uhr im Freiherr-vom-Stein Berufskolleg Werne statt.



#### Kontakt:

Anica Stock  
Wirtschaftsförderung Kreis Unna  
Fachkräftesicherung, Stiftung Weiterbildung  
Friedrich-Ebert-Str. 19, 59425 Unna  
Tel. 02303 27-1990  
[a.stock@wfg-kreis-unna.de](mailto:a.stock@wfg-kreis-unna.de)



Einblick  
bringt  
Durchblick!

# Praxistag Perspektive Technik

Ausbildung, Studium, Beruf

Freiherr-vom-Stein Berufskolleg, Becklohhof 18, 59368 Werne

**Donnerstag, 19. Februar 2015, 18:00 - 20:00 Uhr**

(Abendöffnung der Ausstellung für alle Interessierten)

**Freitag, 20. Februar 2015, 8:00 - 14:00 Uhr**

(Öffnung der Ausstellung und Workshops für Schüler/innen der Klasse 9 – 13)

[www.perspektive-technik.de](http://www.perspektive-technik.de)



Besucht uns auch auf facebook:  
zdi-Netzwerk Perspektive Technik



# Die Ausstellung

# Die Workshops



Die Ausstellung ist am Donnerstag, 19.02.2015 von 18:00-20:00 Uhr und am Freitag, 20.02.2015 von 8:00 – 14:00 Uhr für dich geöffnet. Kreuze hier an, welche Stände du besuchen möchtest und bereite **vor dem Praxistag** Gesprächsprotokolle für die Standbesuche vor. Eine Vorlage findest du auf S. 12 des Arbeitsheftes „Zukunft MINT“. Auf [www.perspektive-technik.de](http://www.perspektive-technik.de) findest du detaillierte Beschreibungen der Aussteller. Dort sind weitere Informationen (angebotene Ausbildungsberufe, Ansprechpartner/innen, etc.) hinterlegt.



Eingang



Stand-nummer	Unternehmen/Hochschule/Institution	Feld zum Ankreuzen
1	3M Deutschland GmbH	
2	Agentur für Arbeit	
3	Deutsche Bahn	
4	FOM Hochschule/Bönen/Dortmund	
5	Smartlite e. K.	
6	ArbeiterKind.de NRW	
7	AOK Nordwest	
8	WAM - Die Medienakademie	
9	Kreispolizeibehörde Unna	
10	Gelsenwasser AG	
11	zdi-Netzwerk Perspektive Technik	
12	Fachhochschule Dortmund	
13	KHS GmbH	
14	Materna GmbH	
15	Steag GmbH	
16	Schrezenmaier Kältetechnik GmbH & Co. KG	

Stand-nummer	Unternehmen/Hochschule/Institution	Feld zum Ankreuzen
17	Aurubis AG	
18	Bayer Pharma AG	
19	Kreis Unna	
20	IHK zu Dortmund	
21	Fachhochschule Südwestfalen	
22	Hellweg Berufskolleg Unna	
23	Hochschule Hamm-Lippstadt	
24	REMONDIS Industrie Service GmbH & Co. KG	
25	Zapp Precision Metals GmbH	
26	Ardagh Group	
Außen	Böcker Maschinenwerke GmbH	
Außen	Unternehmensverband Westfalen-Mitte e. V. (M+E Infomobil)	
Forum	Freiherr-vom-Stein Berufskolleg Werne	
Forum	Infopoint	

Am Freitag, 20.02.2015 finden den ganzen Tag über Technikworkshops statt. Du hast die Gelegenheit, innerhalb von jeweils 90 Minuten verschiedene Berufe und Studiengänge kennenzulernen und mit Unternehmen, Berufskollegs und Hochschulen erste Kontakte zu knüpfen.

Übersicht über die Workshopthemen: Siehe Tabelle

Eine detaillierte Beschreibung der Workshops findest du auf [www.perspektive-technik.de](http://www.perspektive-technik.de). Dort kannst du dich auch ab dem 19.01.2015 für die Workshops anmelden. Bereite dich auf die Anmeldung vor und notiere hier deinen Workshopwunsch.

**Ich möchte diesen Workshop besuchen:**

**Mein Workshopwunsch:** .....



	Titel	Beruf/Studiengang	Unternehmen	Beginn
Sek. I	Ameisenrennen im Logistikdschungel	Fachlagerist/in	Albrecht Jung GmbH & Co. KG	9:00/11:00
	Mit einem Klick bestellt....und dann?	Fachkraft für Lagerlogistik	DHL Solutions Retail GmbH	8:00/10:00/12:00
	Ständig unter Spannung, aber trotzdem meistens entspannt	Elektroniker/in für Betriebstechnik	DHL Solutions Retail GmbH	8:00/10:00/12:00
	Dem Täter auf der Spur - Einführung in die Kriminaltechnik	Chemielaborant/in, Chemikant/in	Hellweg Berufskolleg Unna	9:00/11:00
	Robotik	MINT-Studiengänge	Hochschule Hamm-Lippstadt	8:00/10:00/12:00
	Freie Fahrt für eine erfolgreiche berufliche Zukunft	Berufskraftfahrer/in	REMONDIS Industrie Service GmbH & Co. KG	9:00/11:00
	Mach deiner technischen Begabung (Druck-)Luft und lass Gummibärchen fliegen!	Verfahrensmechaniker/in, Industriemechaniker/in	Zapp Precision Metals GmbH	9:00/11:00
Sek. I + II	Fertige dein persönliches LED Namensschild und steuere es mit dem Jung Schalter	Elektroniker/in für Betriebstechnik, Industriemechaniker/in	Albrecht Jung GmbH & Co. KG	8:30/10:30
	Orientierung im MINT-Dschungel (Studium)	MINT-Studiengänge an Uni und FH	ArbeiterKind.de NRW	10:00
	Mechatronik für Einsteiger/innen	Mechatroniker/in	KHS GmbH	9:00/11:00
	Kraft-Leistung = Wärme & Kälte	Mechatroniker/in für Kältetechnik	Schrezenmaier Kältetechnik	8:00/10:00/12:00
	Roadie war gestern, Fachkraft ist heute	Fachkraft für Veranstaltungstechnik	Smartlite e. K.	9:00/11:00
	Wir planen und vermessen einen Schwimmteich im Sandkastenformat	Vermessungstechniker/in	Kreis Unna	8:00/10:00/12:00
	Erste Schritte in der Werbung	Kommunikationsdesigner/in	WAM - Die Medienakademie	8:00/10:00/12:00
Sek. II	Die Realität von Grey's Anatomy	Operationstechnische/r Assistent/in	St. Christophorus-Krankenhaus GmbH	9:00/11:00
	Internet der Dinge: Spiele NSA	Ingenieurstudium Informations- und Kommunikationstechnik (Bachelor of Engineering)	Fachhochschule Dortmund	8:30/10:30
	Was macht ein Ingenieur?	Ingenieur/in Maschinenbau/ Elektrotechnik	FOM Hochschule	10:00