

Generationen

übergreifend

Jugend

begeisternd



Generationen



Werkstatt

Die Idee

Die **GenerationenWerkstatt** ist eine generationen übergreifende Aktion von Unternehmen im Mittelstand.

- für die aktive Generation
- für die kommende Generation
- für die erfahrene Generation

Schüler zwischen 12 und 15 Jahren aus umliegenden Schulen kommen in die Werkstatt, lernen das Unternehmen kennen und schaffen dort gemeinsam etwas Neues. Ein erfahrener Handwerker im *Un-Ruhestand* betreut sie dabei und vermittelt praktische und soziale Fähigkeiten.

In der **GenerationenWerkstatt** ist Kreativität nicht nur erlaubt, sondern erwünscht. Im Rahmen einer Abschlussfeier werden die Ergebnisse den Lehrern, Eltern und der Geschäftsleitung präsentiert. Mit der Übergabe der Zertifikate an die Schüler schließt das Projekt ab.



Die Ziele

Die **GenerationenWerkstatt** vermittelt den Zugang zu jungen Zukunftstalenten. Sie ...

... **fördert den Nachwuchs** und gibt ihm Erfahrungen weiter.

... **weckt Begeisterung** und stärkt das Image des Handwerks.

... **regt die Kreativität** von Un-Ruheständlern und Jugendlichen an.

... **vernetzt** Unternehmen, Schulen und Bildungsinitiativen.

Das Projekt

Die **GenerationenWerkstatt** ist das aktuelle Projekt der *Ursachenstiftung Osnabrück*. Sie ist Teil der bundesweiten Initiative *Männer für morgen* des Neurobiologen und Hirnforschers Prof. Dr. Gerald Hüther.



Die Partner

Als Partner stehen der **GenerationenWerkstatt** die **Handwerkskammer Osnabrück-Emsland-Grafschaft Bentheim**, die **Kreishandwerkerschaften** Osnabrück, Aschendorf-Hümmling, Grafschaft-Bentheim und Emsland Mitte Süd sowie der **Landkreis Osnabrück** und das **Netzwerk Bildung Osnabrück** mit Rat und Tat zur Seite.

Die Erfahrungen

... von Unternehmen:

»Erst war ich skeptisch. Nun bin ich voll überzeugt. Wegen des Fachkräftemangels müssen wir unbedingt neue Wege gehen.«

Tanja Wosnjuk, Juniorchefin
EST Elektro-Steuerungs-Technik GmbH, Wallenhorst

... von Schülern:

»Hier kann man etwas lernen und das auch gleich ausprobieren. Man tut etwas mit den eigenen Händen, das macht Spaß.« Schüler

... von Eltern:

»Unser Sohn Lukas war sehr traurig, dass die Generationen-Werkstatt schon vorbei ist. Er wird vor allem Herrn Garske (Un-Ruheständler) vermissen.«

Vater

... von Un-Ruheständlern:

»Durch die GenerationenWerkstatt bauen wir Brücken zwischen drei Generationen. Es macht mir große Freude ein Teil davon zu sein.«

Friedrich Amelingmeyer, Seniorchef
Amelingmeyer Metallbau GmbH, Osnabrück

»Ich finde die Idee einfach großartig!«

Was interessiert Sie an der GenerationenWerkstatt?

Ich finde die Idee einfach großartig, dass die »Un-Ruheständler« ihre Erfahrungen in der Berufswelt mit jungen Menschen in diesem Projekt teilen. Ich glaube, dass es ein großer Vorteil ist, dass diese älteren Menschen nicht die Lehrer und die Eltern der Jungen sind, sondern quasi »neutral«. Bei ihnen gibt es keine Erwartungen im Hinblick auf gute Noten oder ähnliches, sondern sie nehmen sich einfach Zeit für die Jungs und zeigen ihnen, was sie gelernt haben. Das ist toll und ganz sicher bereichernd für beide Seiten!

Das Projekt GenerationenWerkstatt konzentriert sich auf die Förderung von Jungen. Wie ist Ihre Meinung dazu?

Ich finde sie völlig in Ordnung. Es gibt ja auch Projekte, die gezielt Mädchen fördern. Manchmal ist ein Engagement einfach effektiver, wenn man einen Fokus setzt. Und häufig sind es eben auch die Jungen, die sich weniger Gedanken machen und weniger Vorstellung von der Zukunft haben. Da kann es sehr hilfreich sein, von der älteren Generation an die Hand genommen und angeleitet zu werden.

First Lady Elke Büdenbender

Frau des Bundespräsidenten
Frank-Walter Steinmeier und
Schirmherrin der Deutschen
Kinder- und Jugendstiftung



Die Teilnehmer

Seit Projektstart 2014 wurden 165 **Generationen-Werkstätten** in 87 Unternehmen aus Osnabrück und dem Osnabrücker Land, dem Emsland, Ostfriesland, der Grafschaft Bentheim und dem angrenzenden Westfalen mit 41 Schulen und rund 660 Schülern durchgeführt.

OSNABRÜCK

Amelingmeyer Metallbau GmbH Osnabrück	+	Schule am Roten Berg Hasbergen
	+	Integrierte Gesamtschule Osnabrück
Heinrich Altenhoff GmbH Haustechnik Osnabrück	+	Felix-Nussbaum-Schule Osnabrück
Berner GmbH & Co. KG Osnabrück	+	
Röwer Sicherheits- & Gebäudetechnik GmbH Osnabrück	+	Integrierte Gesamtschule Osnabrück
	+	Integrierte Gesamtschule Osnabrück
Elektro Horstmann GmbH Osnabrück	+	Schule am Roten Berg Hasbergen
	+	Gesamtschule Schinkel Osnabrück
Autohaus Härtel GmbH Osnabrück	+	Domschule Osnabrück
KME Germany GmbH & Co. KG Osnabrück	+	Thomas-Morus-Schule Osnabrück
DENA Stahlbau GmbH & Co. KG Osnabrück	+	Gesamtschule Schinkel Osnabrück
OSMA Aufzüge GmbH Osnabrück	+	
Osnabrücker ServiceBetrieb Osnabrück	+	Gesamtschule Lotte-Westerkappeln
Adolf Rahenbrock GmbH & Co. KG Osnabrück	+	Domschule Osnabrück

OSNABRÜCK LANDKREIS

AGRO Holding GmbH Bad Essen	+	Oberschule Bad Essen
Vornbäumen Stahlseile GmbH & Co. KG Bad Iburg	+	Gymnasium Bad Iburg
Dallmann Straßen- u. Tiefbau GmbH & Co. KG Bramsche	+	Integrierte Gesamtschule Bramsche
Tischlerei Bekermann GmbH & Co. KG Bersenbrück	+	
Hülsmann Edelstahl GmbH & Co. KG Bersenbrück	+	
Autohaus Wernsing GmbH Bersenbrück	+	Von-Ravensberg-Schule Bersenbrück
Wurst Stahlbau GmbH Bersenbrück	+	
Kreiling Mischfutter GmbH & Co. KG Bersenbrück	+	
Richter Möbelwerkstätten GmbH Fürstenau	+	Integrierte Gesamtschule Fürstenau
Boymann GmbH & Co. KG Gartenbau Glandorf	+	Gymnasium Bad Iburg
B.Braun Avitum AG Ecoflac-Produktionsstätte Glandorf	+	
Dälken Werkstatt GmbH Glandorf	+	Ludwig-Windthorst-Schule Glandorf
August Gründker Bauunternehmen & Bedachungen GmbH Glandorf	+	
Lietmann GmbH & Co. KG Maschinenbau Glandorf	+	
Pötter-Klima GmbH Georgsmarienhütte	+	Gymnasium Oesede Georgsmarienhütte
	+	Berufsschulzentrum am Westerberg Osnabrück
Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG Hasbergen	+	Schule am Roten Berg Hasbergen
Tischlerei Dodt-Wennigser Melle-Gesmod	+	Integrierte Gesamtschule Melle

Huning Maschinenbau GmbH Melle	+	
Solarlux GmbH Melle	+	Integrierte Gesamtschule Melle
Teledoor Isoliertechnik GmbH Melle	+	Ratsschule Melle
Werges Maschinenbau GmbH Melle	+	
GLA-WEL GmbH Edelstahl und Aluminium Melle	+	
Moritz Nutzfahrzeuge GmbH Melle	+	Lindenschule Melle-Buer
Neuero Farm- u. Födertechnik GmbH Melle-Buer	+	
Thoma Holzbausbau GmbH Melle-Buer	+	
Wilhelm Niemann GmbH & Co. Melle-Neuenkirchen	+	Wilhelm-Fredemann-Oberschule Melle-Neuenkirchen
Richter akustik & design GmbH & Co. KG Melle-Schiplage	+	
RAS-Team Sanitätshaus u. Orthopädietechnik Melle	+	Ratsschule Melle
Westland Gummiwerke GmbH & Co. KG Melle-Westerhausen	+	
Ronne der Maler Melle-Gesmold	+	Ratsschule Melle
	+	Gymnasium Melle
Schulz Systemtechnik GmbH Wallenhorst	+	Alexanderschule Wallenhorst
	+	Greselius-Gymnasium Bramsche
Hörnschemeyer Dächer GmbH & Co. KG Wallenhorst	+	Realschule Wallenhorst
EST Elektro-Steuerungstechnik GmbH Wallenhorst	+	Alexanderschule Wallenhorst
Stavermann GmbH Wallenhorst	+	

	+	Thomas-Morus-Schule Osnabrück
Purplan Anlagenbau GmbH Wallenhorst	+	Realschule Wallenhorst
	+	Greselius-Gymnasium Bramsche
Göckemeyer Metallbau GmbH Ostercappeln-Venne	+	Ludwig-Windthorst-Schule Ostercappeln
Tischlerei Vielstädte Ostercappeln-Hitzhausen	+	Oberschule Bad Essen

EMSLAND ALTKREIS ASCHENDORF-HÜMMLING

Otto u. Ernst Cordes GmbH & Co. KG Kluse-Steinbild	+	
Hero-Glas Veredelungs GmbH Dersum	+	
Bernhard Poll Schornstein-technik GmbH Dörpen	+	Oberschule Dörpen
Bauunternehmung Wilhelm Schomaker GmbH Dörpen	+	
Autohaus Joh. Schlömer GmbH & Co. KG Lehe	+	
Elektro Radtke GmbH Neulehe	+	
Jansen Brandschutz GmbH & Co. KG Surwold	+	Schule Börgermoor
W. Husen Stahlbau GmbH & Co. KG Surwold	+	
Läken Tischlerei & Fenstertechnik GmbH Rhede (Ems)	+	Ludgerusschule Rhede (Ems)
Günter Terfehr Bautechniker GmbH & Co. KG Rhede (Ems)	+	
	+	Michaelschule Papenburg
Maschinenbau Hahn GmbH & Co. KG Papenburg	+	Heinrich-von-Kleist-Schule Papenburg
	+	Schulzentrum Collhusen Haupt- und Realschule Westoverledingen

Büsing Tischlerei Innenausbau Papenburg	+	
Elektro Evers Gartenbau- technik u. Anlagenbau GmbH & Co. KG Papenburg	+	Michaelschule Papenburg
Hermann Kassens Bauunter- nehmen GmbH Papenburg	+	
Kuhr GmbH & Co. KG Papenburg	+	Heinrich-von-Kleist-Schule Papenburg
Metallbau Staggenborg GmbH Werlte (EL)	+	Albert-Trautmann-Schule Werlte

EMSLAND MITTE-SÜD

Barlage GmbH Behälter- und Apparatebau Haselünne-Flechum	+	
Elektro Peters GmbH Haselünne	+	Bödiker Oberschule Haselünne
Heinrich Voss Gebäude- technik GmbH Haselünne	+	
WKT-Wernemann Kunststoff- technik GmbH Geeste-Dalum	+	Geschwister-Scholl-Schule Geeste

GRAFSCHAFT BENTHEIM

	+	Oberschule Uelsen
	+	Wilhelm- Staehle-Schule Neuenhaus
Kronemeyer GmbH Uelsen	+	Edith-Stein-Realschule Emlichheim
	+	Hauptschule Emlichheim
Autohaus Peters GmbH Itterbeck	+	
Peters Stahlbau GmbH Itterbeck	+	Oberschule Uelsen
Wigger Innenausbau GmbH Wilsum	+	

Anton Meyer GmbH & Co. KG Neuenhaus	+	
Autohaus S. Hindriks e.K. Neuenhaus	+	
Neuenhauser Maschinenbau GmbH Neuenhaus	+	Wilhelm- Staehle-Schule Neuenhaus
Autohaus Olthoff Neuenhaus	+	
Rohr- und Metallbau Busch GmbH Osterwald	+	

G. Büter Bauunternehmen GmbH Ringe	+	Edith-Stein-Realschule Emlichheim
AMB Anlagen- u. Maschinenbau GmbH Emlichheim	+	Hauptschule Emlichheim

NORDRHEIN-WESTFALEN

Josef Beermann GmbH & Co. KG Hörstel-Riesenbeck	+	Gesamtschule Hörstel
Autohaus Bäumeier GmbH Ibbenbüren	+	Gesamtschule Ibbenbüren
Motorrad Ibbenbüren GmbH Ibbenbüren	+	
Speckemeyer Möbel- manufaktur e.K. Mettingen	+	Josef-Schule Mettingen
Ledder Werkstätten gemeinnützige GmbH Tecklenburg-Ledde	+	
Poppensieker & Derix GmbH & Co. KG Westerkappeln	+	Gesamtschule Lotte-Westerkappeln
Weidich Haustechnik GmbH Halle (Westfalen)	+	Gesamtschule Halle (Westfalen)

OSTFRIESLAND LEER/WITTMUND

Natelberg Gebäudetechnik GmbH Rhauderfehn	+	Haupt- und Realschule Ostrhauderfehn
---	---	---

Wissenswertes



Unter www.generationenwerkstatt.org finden Sie unseren Image-Film. Das informative Handbuch zur **Generationenwerkstatt** finden Sie zum Download unter www.ursachenstiftung.de/Downloads.

Unterstützen Sie uns!

Wenn Sie unsere Arbeit unterstützen möchten, freuen wir uns über Ihre Spende, die Sie steuerlich geltend machen können.

Spendenkonto **Sparkasse Osnabrück**

IBAN DE76 2655 0105 0000 2661 55

BIC NOLADE22XXX

Die *Ursachenstiftung*, Osnabrück koordiniert die **Generationenwerkstatt**.



Gute Gründe fördern.

Die Ursachenstiftung.

Martinsburg 15 · 49078 Osnabrück

Telefon 05 41 944 221 779

info@ursachenstiftung.de

www.ursachenstiftung.de

www.generationenwerkstatt.org

www.facebook.com/generationenwerkstatt