


Jessica Sternke, ihre Mutter Andrea arbeitet bei ThyssenKrupp: „Ich finde
**Technik superspannend. Deshalb
treffen Sie mich im IdeenPark.“**

Technik trifft Begeisterung. Jugend trifft Erfahrung. Menschen
treffen Menschen. Im IdeenPark trifft sich die Zukunft Deutschlands.



Treffen Sie Jessica und Andrea Sternke
und viele andere. Im IdeenPark.
2. bis 4.9., AufSchalke, Gelsenkirchen.

ThyssenKrupp



Zukunft Technik entdecken. Im IdeenPark. Vom 2. bis 4. September, AufSchalke, Gelsenkirchen. Technik, die Spaß macht. Technik, die fasziniert. Technik, die Fragen aufwirft und beantwortet. Entdecken Sie die faszinierenden Seiten der Technik. Erfahren Sie, wer komplexe Technologien entwickelt, und lernen Sie die „Denker“ und „Macher“ persönlich kennen. Bei einem einzigartigen Event von ThyssenKrupp: dem IdeenPark.

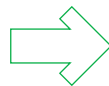
Im IdeenPark präsentieren wir Technik zum Staunen und Verstehen, gemeinsam mit zahlreichen Partnern und Persönlichkeiten aus Wirtschaft, Wissenschaft, Politik, Bildung, Medien und Sport. Damit wollen wir eine Plattform bieten, auf der sich viele Gruppen aus unterschiedlichen gesellschaftlichen Bereichen treffen und vernetzen. Unsere großen und kleinen Besucher werden die faszinierenden Seiten der Technik aus verschiedenen Blickwinkeln entdecken und dabei erfahren, wie spannend Technik ist und was hinter komplexen Technologien steckt. Präsentiert von den Menschen, die diese vielschichtigen Prozesse verantworten.

Rund um die Arena AufSchalke warten sehenswerte Exponate, die Technik „begreifbar“ machen, die vermitteln, unter welchen Voraussetzungen Innovationen entstehen können und warum sie gesellschaftlich und wirtschaftlich so wichtig sind. Das Spektrum reicht vom Bildungsforum über Talkshows mit prominenten Moderatoren und Gästen bis hin zu unterhaltsamen „Mitmachaktionen“ sowie spannenden Beispielen aus der Welt der Technik, die von den Entwicklern und Nutzern persönlich vorgestellt werden. Einen ersten Überblick über die Veranstaltung geben Ihnen diese Seiten. Viel Spaß im IdeenPark!

Zukunft Technik verstehen. Was hat Technik mit Zukunft zu tun? Was hat Technik mit Innovation zu tun? Und was hat Innovation mit uns allen zu tun? „Zukunft Technik verstehen“ ist der Bereich des IdeenParks, der aufzeigt, was Technik kann, wie Technik entsteht und was Technik für die Wirtschaft und für die Arbeitsplätze bedeutet. Daneben beleuchten wir die internationalen Zusammenhänge der globalen Wirtschaft und zeigen auf, welche Auswirkungen und Chancen sich für uns alle ergeben. Unterstützt werden wir dabei von Vertretern aus Politik, Verbänden und Initiativen sowie von Partner-Unternehmen.



Zukunft Technik fördern. Innovative Technik entsteht in den Köpfen von Menschen, die gelernt haben, scheinbar Selbstverständliches immer wieder in Frage zu stellen. Menschen, Institutionen, Hochschulen, Forschungsinstitute und Initiativen, die sich mit Engagement und eigenem Wissen für neues Denken einsetzen, lernt man in diesem Teil des IdeenParks kennen. Dabei werden konkrete Förderprojekte von ThyssenKrupp vorgestellt und man erfährt u.a., was erfolgreiche Jugend-forscht-Teilnehmer machen, wenn sie keine Jugendlichen mehr sind.



Zukunft Technik entdecken. In diesem Bereich des IdeenParks werden Ausstellungsbeiträge präsentiert, die Technik „begreifbar“ machen. Durch interaktive „Mitmachaktionen“ werden die Besucher – Erwachsene, Jugendliche und Kinder – aktiv eingebunden und können Technik so unmittelbar „erleben“. Im Mittelpunkt steht der Mensch hinter der Technik – Ingenieure, Wissenschaftler, Kunden, Studenten und Professoren präsentieren ihre Exponate persönlich. So wird deutlich, wie Innovation in der Vernetzung verschiedener Personen und Unternehmen entsteht und wie dabei neben der technischen immer auch die menschliche, emotionale Komponente einfließt.



Zukunft Technik diskutieren. Technik und Innovation, Globalisierung und Arbeitsplatzsicherheit, Machbarkeit und Grenzen sind Themen, die Fragen aufwerfen. Im Dialogbereich bietet der IdeenPark Raum für Vorträge, Symposien und Diskussionen, bei denen Besucher sich mit kompetenten Wissenschaftlern, Technikprofis und anderen Experten austauschen können. Neben der Rolle des Technikstandorts Deutschland und des Stellenwerts der Technik als Wirtschaftsfaktor soll die kultur- und gesellschaftsprägende Rolle der Technik diskutiert werden. Medien finden hier eine Veranstaltungsplattform und auch für Kinder und Jugendliche gibt es spezielle Aktivitäten.

