**Adresse**

Friedrich-Henkel-Weg 1-25  
44149 Dortmund  
Regierungsbezirk Arnsberg

**Leitung**

Herr   
Gregor Isenbort  
E-Mail: [kramer.sabine@baua.bund.de](mailto:kramer.sabine@baua.bund.de)

**Kontakt**

Telefon: 0231 / 90712618  
  
E-Mail: [kramer.sabine@baua.bund.de](mailto:kramer.sabine@baua.bund.de)  
Webseite: [www.dasa-dortmund.de](https://www.schule-der-zukunft.nrw.de/www.dasa-dortmund.de)

www.jobville.de

**Ansprechpartner/innen**

**Herr Marcus Starzinger**

Telefon: 0231/90712670

E-Mail: [starzinger.marcus@baua.bund.de](mailto:starzinger.marcus@baua.bund.de)

**Frau Dr. Sabine Kramer**

Telefon: 0231/90712618

E-Mail: [kramer.sabine@baua.bund.de](mailto:kramer.sabine@baua.bund.de)

Steckbrief   
DASA Arbeitswelt Ausstellung

Eine Wasserwand, ein Lärmtunnel oder ein Farnwald: Ungewöhnliche Objekte, um ein Aspekte der Arbeitswelt zu vermitteln. Doch genau hier liegt die Besonderheit der DASA Arbeitswelt AUsstellung.

Berufe zum Anfühlen, Fragen zur Unversehrtheit bei der Arbeit oder Ideen für mehr Sicherheit und Gesundheit im Job:  
Das ist das Themenspektrum der Dortmunder Ausstellung. Größer als anderthalb Fußballfelder entfaltet sie Erlebniswelten, die auf unterhaltsame Weise Wissen vermitteln.

Methodisch setzt die DASA auf Interaktion und sinnliches Erleben, um bleibende Eindrücke zu wecken. Die Besucher sind nicht nur in der Zuschauerrolle, sondern können an Simulationen und sogenannten Hands ons, kleinen Experimenten, aktiv handeln. Im Gespräch mit Vorführtechnikern erleben die Jugendlichen Arbeitserfahrungen aus erster Hand.

Das Besondere der DASA liegt nicht zuletzt in der Gestaltung der Ausstellungsräume. Die dargestellten Szenen, die Wandgestaltung, das Licht, die Farben haben die Ausstellungsmacher auf den jeweiligen Darstellungsinhalt hin konzipiert. Dadurch werden Sinnzusammenhänge und Aussagen verdeutlicht und unterstrichen.

Schulklassen können sich ihr eigenes Tagesprogramm mit Themenführungen, Rallyes und Workshops zusammenstellen.  
Immer wichtiger in der globalisierten Gesellschaft werden Angebote zur Nachhaltigkeit.

Die DASA bietet dazu  
/ einen Workshop zur T-Shirt Produktion für 2 Altersstufen (KITA und Klasse 1-2 sowie Klasse 7-9)

/ einen Rundgang "Wege zur Nachhaltigkeit", bei dem ein Ausflug in die Textil- und Papierbranche im Mittelpunkt steht und es um neue Ideen für DIY-Projekte und Upcycling geht

/ den alljährlichen "DASA-Jugendkongress" im September, wo verstärkt faire, gerechte und grüne Ausbildungsangebote sowie Arbeitgeber mit innovativen Sozial- und Umweltleistungen unter die Lupe genommen werden

Das Thema Berufsorientierung bildet die DASA ab durch

/ einen alljährlichen "StarterTag" im Februar, wo jede/r seinen Stärken auf die Spur kommt / einem Starter-Workshop, einer Begleitveranstaltung zum Schülerpraktikum sowie / Starter-Karten, ein durch die Schüler\*innen selbst geführter Rundgang durch die DASA.

Alle Angebote zur DASA Arbeitswelt Ausstellung unter www.dasa-dortmund.de/schulen

Die DASA bietet

/ einen Workshop zur T-Shirt Produktion für KITA und Klasse 1-: "Mein T-Shirt:weitgereist durch die Arbeitswelt"

/ einen Workshop zum Textilkonsum für die weiterführende Schule Klasse 7-9: "T-Shirt Etikette: gekauft-getragen-entsorgt"

/ einen Rundgang "Wege zur Nachhaltigkeit", bei dem ein Ausflug in die Textil- und Papierbranche im Mittelpunkt steht und es um neue Ideen für DIY-Projekte und Upcycling geht

/ den alljährlichen "DASA-Jugendkongress" im September, wo verstärkt faire, gerechte und grüne Ausbildungsangebote sowie Arbeitgeber mit innovativen Sozial- und Umweltleistungen unter die Lupe genommen werden

**Bilder**

Laden Sie bitte mindestens 2 Bilder hoch.  
  
[Bitte klicken Sie hier um die vollständigen Richtlinien zum Urheberrecht zu lesen.](https://www.schule-der-zukunft.nrw.de/)

**Bildautor:**  
Hannes Woidich: DASA Lebensraum Arbeitswelt

**Bildunterschrift:**  
Schülerinnen im Bereich "Irritation der Sinne"

**Bildautor:**  
Ursula Giesen

**Bildunterschrift:**  
DASA Neue Arbeitswelten

**Bildautor:**  
DASA Energieexperimente Ursula Giesen

**Bildunterschrift:**  
DASA Energieexperimente

zdi Netzwerk "Dortmund macht MINT"

SAW- Seminar für Arbeits- und Wirtschaftserziehung des Schulverwaltungsamtes Dortmund