

# PRESSEINLADUNG

**Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Medienschaffenden, am 23. April findet das Projekt „[schoolmeetsdonautal](#)“ statt, bei dem sich 900 Schülerinnen und Schüler über Ausbildungsberufe in Ulms größtem Industriegebiet informieren können.**

**Beginn des Events, zu dem wir sie sehr herzlich einladen, ist um 9 Uhr in der Seeberger Genusswelt in der Hans-Lorensen-Straße 36.**

**Mit dabei bei der IMPULS-Eröffnungsveranstaltung sind Martin Ansbacher, Oberbürgermeister der Stadt Ulm, Dr. Thorsten Denkmann, Agentur für Arbeit und Petra Engstler-Karrasch, Hauptgeschäftsführerin IHK Ulm. Über eine Berichterstattung würden wir uns sehr freuen.**

## PRESSEINFORMATION

### **Sonderfahrten in die berufliche Zukunft**

Ulm. Es ist ein Tag, um zuversichtlich in die eigene Zukunft zu blicken. Am 23. April heißt es wieder „Bitte einsteigen“ in einen der sechs Sonderbusse der Stadtwerke Ulm. 900 Schülerinnen und Schüler aus Schulen in Ulm, Neu-Ulm und aus dem Alb-Donau-Kreis nutzen an diesem Tag die Chance, um mit einem persönlichen Eintrittsticket Einblicke in die verschiedenen Berufswelten in Ulms größtem Industriegebiet zu erheischen.

### **Individuelle Routen**

Beim Projekt „[schoolmeetsdonautal](#)“, das die Initiative Donautal Connect in Kooperation mit der Agentur für Arbeit und der Industrie- und Handelskammer Ulm auf die Beine stellt, öffnen insgesamt 15 Betriebe in den Berufsfeldern „Bau, Logistik und Verkehr“, „Elektronik, Mechanik, IT“, „Labor, Produktion, Technik“, „Kaufmännischer Bereich“ sowie „Duale Studiengänge“ Tür und Tor. Zugrunde liegt ein detailliert ausgearbeiteter Routenplan, den die Teilnehmerinnen und Teilnehmer individuell für sich nutzen können.

### **Realistische Einblicke**

Die Idee hinter dem Berufsinformationsevent der Sonderklasse, das in diesem Jahr in die dritte Runde startet: Schülerinnen und Schülern, die in den kommenden zwei Jahren ihren Schulabschluss erwerben und an einer dualen Berufsausbildung interessiert sind, können einen spannenden und realistischen Einblick in die Arbeitswelt erhalten und persönliche Vorstellungen für ihre Zukunft gewinnen.

## **Alles über Technik, IT, Betriebswirtschaft, Elektronik und Tiefbau**

Folgende Firmen sind dabei: Franz Scheuerle Ulm, Gardena - Husqvarna Group, Geiger & Schüle Bau, Heim Bau, Iveco Deutschland AG, Noerpel SE, Reinraumtechnik Ulm, SHU Schwäbische Härtetechnik Ulm, Seeberger, SWU, teva, Ulmer Fleisch, UZIN UTZ, Wieland Werke AG, Winkler Fahrzeugteile & Logistik.

**Franz Scheuerle:** Den Schülerinnen und Schülern wird das Unternehmen sowie die einzelnen Abteilungen vorgestellt. Anschließend gibt es ein Torwandschießen.

**Geiger + Schüle:** Bei der Geiger+Schüle-Gruppe vereinen sich ganz unterschiedliche Unternehmensbereiche. Im Rahmen des Projekts werden einige davon vorgestellt: ob Rohrleitungsbau, Entsorgungsbetrieb oder das größte Tätigkeitsfeld, der klassische Tiefbau. Als besonderes Highlight kann man selbst einmal einen Lkw-Ladekran bedienen.

**Heim Gruppe:** Wer sich für den immer digitaler werdenden Tief- und Straßenbau, aufregende Projekte im Bereich regenerativer Energien, innovative Recyclinglösungen, die Gewinnung von Baustoffen oder moderne Landwirtschaft interessiert, ist bei der Heim Gruppe genau richtig. Das Unternehmen bietet Ausbildungsberufen wie Straßenbauer(in), Vermessungstechniker(in) oder Baugeräteführer(in).

**Husqvarna:** Auch die Husqvarna Group, weltweit größter Hersteller von Motorgeräten für Forstwirtschaft, Landschaftspflege und Garten, ist mit dabei. In drei Gruppen werden die kaufmännischen, logistischen und technischen Bereiche abgedeckt und Unternehmen und Produkte spielerisch bei einer Betriebsbesichtigung vorgestellt.

**Iveco Deutschland AG:** Der Standort in Ulm, dessen Wurzeln bis ins Jahr 1864 zurückgehen, vereint Tradition und Moderne. Beim Projekt haben die Schülerinnen und Schüler die Möglichkeit, sich über vielfältige Ausbildungsberufe zu informieren. Zum Programm gehören die Nutzung einer 42 Meter hohen, begehbaren Magirus-Drehleiter und Vorführungen eines 3D-Druckers und Löschroboters.

**Noerpel:** Als familiengeführtes Unternehmen mit 145-jähriger Geschichte setzt die Noerpel-Gruppe auf qualifizierte Nachwuchskräfte als Fundament ihres langfristigen Erfolgs. Mit gezielten Investitionen in Ausbildung, duale Studiengänge und eigene Nachwuchsförderprogramme eröffnet Noerpel jungen Talenten vielfältige Perspektiven und nachhaltige Entwicklungsmöglichkeiten. Die Teilnehmenden erwartet ein abwechslungsreiches Programm – von der Begleitfahrt im Hochregalstapler bis zu geführten Rundgängen durch die Umschlaghalle.

**Reinraumtechnik Ulm:** Metall und Sonderanlagen sind alles andere als Massenware oder gar langweilig. Wer sich dafür interessiert, wie individuelle Produktionsanlagen aus Edelstahl für ganz besonders reine Arbeitsumgebungen von der ersten Zeichnung bis zur funktionierenden Anlage in der Herstellungsgebung des Kunden geplant und aufgebaut werden, ist hier richtig. Am Firmensitz im Donautal entwickelt und produziert das Unternehmen Anlagen für kontrollierte Umgebungen, wie sie in der Pharma-Industrie, Medizintechnik oder Mikroelektronik benötigt werden. Im Rahmen des Projekts wird gezeigt, dass technische Berufe vielseitig, praxisnah und zukunftssicher sind.

**SHU Schwäbische Härtetechnik:** Nach dem Empfang und einer kurzen Vorstellung des Unternehmens folgt eine Führung durch den Produktionsbereich und ein Besuch der Lehrwerkstatt und des Labors.

**Seeberger:** Das Familienunternehmen Seeberger ist heute die führende Marke für Nüsse und Trockenfrüchte. In der Seeberger Genusswelt sind alle Unternehmensbereiche in einer der ältesten Kaffeeröstereien Deutschlands erkundbar. Im Rahmen des Projekts gibt es einen Einblick in das vielfältige Ausbildungsangebot: Von der eigenen Herstellung eines personalisierten Werkstücks bis hin zu Geschicklichkeits-Kommissionier-Parcours ist alles mit dabei.

**Stadtwerke Ulm/Neu-Ulm:** Die Stadtwerke Ulm/Neu-Ulm sind mehr als Bus, Strom und Trinkwasser. Sie stehen für die Kraft zur Veränderung und treiben die Energiewende, Mobilitätswende und Digitalisierung in der Region voran. Hier erfahren Interessierte aus erster Hand, wie eine Ausbildung im technischen oder IT-Bereich abläuft. Alle Schülerinnen und Schüler können direkt mit anpacken.

**Teva:** Als weltweit führendes Unternehmen für Generika arbeitet Teva täglich daran, Millionen von Menschen den Zugang zu Arzneimitteln zu vereinfachen und ihnen ein Stück Unabhängigkeit zurückzugeben. Ausbildung wird bei Teva großgeschrieben. An spannenden und praxisorientierten Stationen im Labor, auf einem Lkw oder Gabelstapler und in der Werkstatt stellen Auszubildende und Ausbilder die verschiedenen Berufsbilder vor.

**Ulmer Fleisch:** Die Firma Ulmer Fleisch zeigt Schülerinnen und Schülern wie eine tierisch gute Ausbildung bei einem führenden Unternehmen der süddeutschen Fleischwirtschaft aussehen kann. Im Rahmen des Projekts erhalten die Jugendlichen interaktiv wertvolle Einblicke in die gesamte Wertschöpfungskette – von der ganzheitlichen Verwertung über die Rolle von Nebenprodukten, die in der Pharma- und Medizinindustrie zum Einsatz kommen, bis hin zu den vielfältigen beruflichen Perspektiven, die die Lebensmittelbranche zu bieten hat.

**Uzin Utz:** Wer sich für Lagerberufe interessiert, kann hier seine logistischen Fähigkeiten an verschiedenen Stationen unter Beweis stellen. Technikbegeisterte haben die Möglichkeit, Hardware zu zerlegen und ihre Programmierkenntnisse einzusetzen. Labor- und Produktionsinteressierte erhalten neben einer Werksführung die Chance, die Produkte selbst zu testen.

**Wieland Group:** Kupfer gestaltet die Zukunft und steckt in Smartphones, Autos und unserem Zuhause. Seit über 200 Jahren arbeiten mehr als 10.000 Mitarbeitende an 89 Standorten weltweit täglich daran, innovative und leistungsstarke Produkte sowie maßgeschneiderte Anwendungen zu entwickeln. Am Projekttag gibt der Betrieb spannende Einblicke in die vielfältigen Ausbildungsberufe und dualen Studiengänge. Die Teilnehmenden erwartet ein abwechslungsreiches Programm, das deutlich macht, wie viel Kupfer in unserer Zukunft steckt.

**Winkler Fahrzeugtechnik & Logistik:** Die Winkler Unternehmensgruppe ist ein europaweiter Führer im Handel und der Ausrüstung von Nutz- und Agrarfahrzeugen und Werkstätten. Im Rahmen des Projekts lernen die Schülerinnen und Schüler bei einer Führung durch eines der größten Zentrallager für Nutzfahrzeugersatzteile Europas die Zielgruppen kennen und erfahren mehr über das Angebot an Ausbildungsberufen.

Weitere Informationen zum Projekt findet man unter <https://schoolmeetsdonautal.de/>

### **Die Initiative Donautal Connect**

Das Ulmer Industriegebiet Donautal steht vor zahlreichen Herausforderungen. Um diese gemeinsam anzugehen, haben sich die hier angesiedelten Unternehmen in der „Initiative Donautal Connect“ zusammengeschlossen. In dieser Initiative werden die Anliegen der Teilnehmer gebündelt, Synergien erschlossen und gemeinsame Lösungen entwickelt und umgesetzt.

### **Kontakt**

Raguse & Partner GmbH

Business Networking | Eventmanagement | Kommunikation

Kellergasse 21 | 89233 Neu-Ulm | T +49 731 9717155

unternehmertag.de | [info@unternehmertag.de](mailto:info@unternehmertag.de)

Serviceagentur für die initiative donautal connect

donautalconnect.de | [info@donautalconnect.de](mailto:info@donautalconnect.de)

### **Pressekontakt**

Stefan Loeffler

+49 171 12 00 528

verlag@kawe8.de