



PAUS
...the people who care



PAUS
...the people who care

AUSBILDUNG

KAUFMÄNNISCH
TECHNISCH
GEWERBLICH

VIELSEITIG
UND INNOVATIV

BERGBAU | LIFTTECHNIK | BAUMASCHINEN | AUSBILDUNG



DAS IST PAUS, DAS SIND WIR

- Gründung im Jahr 1968 durch Hermann Paus
- ca. 300 Mitarbeiter
- ca. 30 Auszubildende
- International erfolgreich
- Unser Leitsatz "The people who care" bezieht sich nicht nur auf unsere Kunden, sondern vor allem auf unsere Kollegen

Familienunternehmen mit Gespür für die wirklich wichtigen Dinge

Paus heißt Effizienz, Qualität und Nachhaltigkeit in echter Maschinenbautradition. Als Familienunternehmen entwickeln wir in Emsbüren Berg- und Tunnelbaumaschinen sowie Baumaschinen und Liftechnik.

Hier geht es zum
Imagefilm:





DEINE MÖGLICHKEITEN AUF EINEN BLICK*

- Industriekaufleute (m|w|d)
- Kaufleute für Marketingkommunikation (m|w|d)
- Technischer Produktdesigner (m|w|d)
- Elektroniker für Automatisierungstechnik (m|w|d)
- Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung (m|w|d)
- Fachinformatiker für Systemintegration (m|w|d)
- Mechatroniker (m|w|d)
- Industriemechaniker (m|w|d)
- Fachkraft für Lagerlogistik (m|w|d)
- Dualer Studiengang Engineering Technischer Systeme (m|w|d)
- Dualer Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen (m|w|d)

*Aus Gründen der leichteren Lesbarkeit haben wir uns in diesem Ausbildungsflyer für die männliche Sprachform entschieden. Wir wollen damit keine anderen Geschlechter benachteiligen. Dies dient lediglich der sprachlichen Vereinfachung.



INDUSTRIEKAUFLEUTE (M|W|D) ALLROUNDER IN 3 JAHREN

Deine Stärken:

- Interesse & Talent für Aufgaben im kaufmännischen Bereich
- Selbstständiges & verantwortungsbewusstes Arbeiten

Unsere Wünsche:

- Mind. Fachhochschulreife mit kaufmännischer Ausrichtung
- Gute Noten in Mathematik, Deutsch, Englisch

Was macht man als Industriekauffrau, Merit?

Wir organisieren die Produktionsabläufe und kommunizieren weltweit mit Kunden und Lieferanten. Während der Ausbildungszeit werde ich in verschiedenen Bereichen des Unternehmens eingesetzt, wie z.B. Vertrieb, Marketing, Beschaffung, Betriebsorganisation, Buchhaltung, Personal oder After Sales. Am besten gefällt mir, dass wir auch eigene Projekte durchführen dürfen.





KAUFLEUTE FÜR MARKETINGKOMMUNIKATION (M|W|D) KREATIVER KOPF IN 3 JAHREN

Deine Stärken:

- Organisationstalent
- Selbstständiges und verantwortungsbewusstes Arbeiten
- Kreativität

Unsere Wünsche:

- Abschluss der Realschule oder Höheren Handelsschule
- Gute Noten in Deutsch und Englisch

Was machst Du im Marketing, Jette?

Im Marketing lernt man alles, was mit der Vermarktung unserer Produkte zu tun hat. Das geht von Messeorganisation über Flyer- und Anzeigenerstellung, bis hin zum Schreiben von Presstexten. Die Pflege unserer Website und Social-Media-Kanäle macht mir besonders Spaß! Diese Ausbildung ist auf jeden Fall etwas für jemanden, der Kreativität und Organisationsfähigkeit besitzt.



TECHNISCHER PRODUKTDISENER (M|W|D) LÖSUNGSFINDER IN 3,5 JAHREN

Deine Stärken:

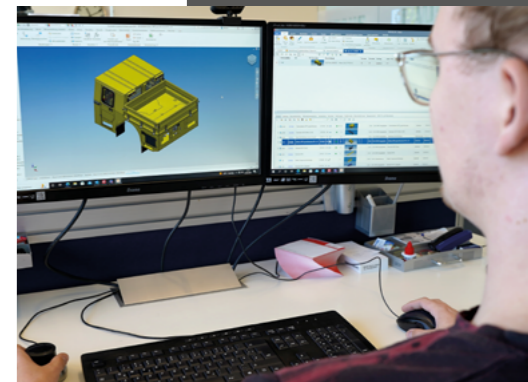
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Interesse an Technik und technischen Zusammenhängen
- Teamfähigkeit und Flexibilität

Unsere Wünsche:

- Mind. Realschulabschluss
- Gute Noten in Mathematik, Physik und ggf. Informatik
- Grundlegende Microsoft-Office Kenntnisse

Was macht man als technischer Produktdesigner, Leon?

Als Technischer Produktdesigner lernt man mithilfe von einer CAD-Software (Computer Aided Design) 3D-Modelle und technische Zeichnungen anzufertigen. Das Erstellen von technischen Begleitunterlagen gehört ebenfalls dazu. Wie die Maschinen gefertigt werden, sieht man im praktischen Ausbildungsteil in der Produktion. Genau diese Kombination aus Entwurf und Umsetzung macht die Ausbildung so spannend.





ELEKTRONIKER FÜR AUTOMATISIERUNGSTECHNIK (M|W|D)

DRAHTZIEHER IN 2,5 JAHREN

Deine Stärken:

- Schnelle Auffassungsgabe
- Interesse an Mathematik, Physik und Informatik

Unsere Wünsche:

- Mind. Realschulabschluss
- Besuch der Berufsfachschule Elektrotechnik



Was machst Du als Elektroniker, Simon?

Man erlernt die Funktionen von elektrischen Anlagen zu verstehen und zu analysieren. Darüber hinaus lernt man das Installieren und das Programmieren von elektrischen Antriebs- und Automatisierungssystemen. Auch bei der Inbetriebnahme der Maschinen ist man dabei. Das Betriebsklima hier ist sehr angenehm und die Ausbilder haben immer ein offenes Ohr für uns.

FACHINFORMATIKER FÜR ANWENDUNGSENTWICKLUNG (M|W|D)

ENTWICKLER IN 3 JAHREN

Deine Stärken:

- Analytisches Denken
- Problemlösungskompetenz

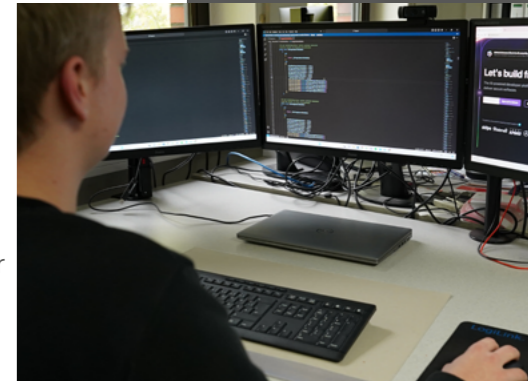
Unsere Wünsche:

- Mind. guter bis sehr guter Realschulabschluss
- Interesse an IT-technischen Aufgaben
- Spaß an methodischer Arbeit



Felix, was machst Du als Fachinformatiker für Anwendungsentwicklung?

Ich entwickle Apps für die ERP-Umgebung (System, das Prozesse im Unternehmen automatisiert) und eigenständige Programme, welche dann bei uns im Unternehmen genutzt werden. Zum Entwickeln der Systeme gehört die Verwaltung der Datenbanksysteme und das Erstellen von verschiedenen Dashboards und Reporten. Das Schulen der Anwender ist ebenso eine meiner Aufgaben. Am besten gefällt mir das Entwickeln von Programmen, die aktiv im Unternehmen genutzt werden.





FACHINFORMATIKER FÜR SYSTEMINTEGRATION (M|W|D) PROBLEMLÖSER IN 3 JAHREN

Deine Stärken:

- Analytische Fähigkeiten, abstraktes Denken
- Eigenständiges Arbeiten

Unsere Wünsche:

- Mind. guter bis sehr guter Realschulabschluss
- Interesse an IT-technischen und kaufmännischen Aufgabensstellungen

Was kann man in der IT alles machen, Jan?

Die Hauptaufgabe ist die Betreuung und die Konfiguration der Server und des Netzwerks. Das Einrichten der PCs, Drucker und die Unterstützung der Mitarbeiter gehören zu den täglichen Aufgaben. Darüber hinaus ist man für die Datensicherheit zuständig. Um sich auf dem neuesten Stand zu halten, ist das Interesse zur Weiterbildung wichtig. Man lernt nie aus und genau das macht den Beruf für mich so interessant.



MECHATRONIKER (M|W|D) BAUKÜNSTLER IN 3,5 JAHREN

Deine Stärken:

- Handwerkliches Geschick
- Technisches Verständnis

Unsere Wünsche:

- Mind. Realschulabschluss
- Besuch der Berufsfachschule Mechatronik oder Elektrotechnik

Welche Aufgaben hast Du, Jonas?

Als Mechatroniker lernt man hydraulische, elektrische und mechanische Bauteile einzubauen und zu warten. Auch das Programmieren elektronischer Steuerungsanlagen gehört dazu. In den verschiedenen Abteilungen, wie der Schlosserei, dem Stahlbau und der Elektronik lerne ich das Erstellen von Kabelbäumen, das Schweißen von Stahl und das Montieren von Teleskoparmen an Kranen. Mir macht die Arbeit an Maschinen und der Umgang mit den Leuten sehr viel Spaß.





INDUSTRIEMECHANIKER (M|W|D) SUPERTÜFTLER IN 3,5 JAHREN

Deine Stärken:

- Verständnis für mechanische Vorgänge und Zusammenhänge
- Gutes Vorstellungsvermögen

Unsere Wünsche:

- Mind. guter Hauptschulabschluss
- Besuch der Berufsfachschule Metalltechnik



Was machst Du als Industriemechaniker, Elias?

In meinem Beruf lernt man wie verschiedene Maschinen und Baugruppen montiert und in Betrieb genommen werden. Man plant die Arbeitsabläufe, richtet und wartet die Werkzeuge für seine Tätigkeiten. Das Fertigen und das Instandsetzen von Antriebssystemen und verschiedenen Komponenten gehören auch dazu. Schon als Kind habe ich gerne gebastelt und getüftelt, deswegen gefällt mir die Ausbildung sehr gut.

FACHKRAFT FÜR LAGERLOGISTIK (M|W|D) TEAMPLAYER IN 3 JAHREN

Deine Stärken:

- Planen und Organisieren
- Teamfähigkeit

Unsere Wünsche:

- Mind. guter Hauptschulabschluss
- Körperliche Belastbarkeit



Welche Aufgaben hast Du, Ted?

Zu meinen Aufgaben gehören die Annahme von Gütern, die fachgerechte Lagerung, Kommissionierung und Verpackung, sowie der Versand von Gütern. Die Einhaltung und Optimierung der logistischen Prozesse und qualitätssichernde Maßnahmen zählen ebenso dazu, wie auch das Buchen der Materialbewegungen im ERP-System (Enterprise Resource Planning). Man sollte körperlich belastbar sein, Interesse an wirtschaftlichen Vorgängen haben und gerne im Team arbeiten. Ich finde es gut, dass die Ausbildung so abwechslungsreich ist.





DUALER STUDIENGANG ENGINEERING TECHNISCHER SYSTEME (B.ENG.) (M|W|D) TECHNIKWUNDER IN 3 JAHREN

Deine Stärken:

- Sinn für technische Zusammenhänge
- Freude am technischen Zeichnen

Unsere Wünsche:

- Abitur oder Fachhochschulreife
- Technisches & wirtschaftliches Verständnis
- Außergewöhnliches Engagement

Was macht man in Deinem Studiengang, Felix?

In diesem Studiengang geht es um die Entwicklung und Konstruktion technischer Systeme und Anlagen. Man beschäftigt sich mit den einzelnen Schritten wie der Planung, Berechnung, Simulation und Umsetzung, lernt aber auch alle Aufgabenbereiche ganzheitlich zu betrachten. Es werden zwei Vertiefungen angeboten: Maschinenbau und Mechatronik. Das erworbene Wissen wird mit den praktischen Erfahrungen der Arbeitsphase verknüpft. Ich bin sehr zufrieden mit meiner Studienwahl!



DUALER STUDIENGANG WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN (B.ENG.) (M|W|D) MULTITASKER IN 3 JAHREN

Deine Stärken:

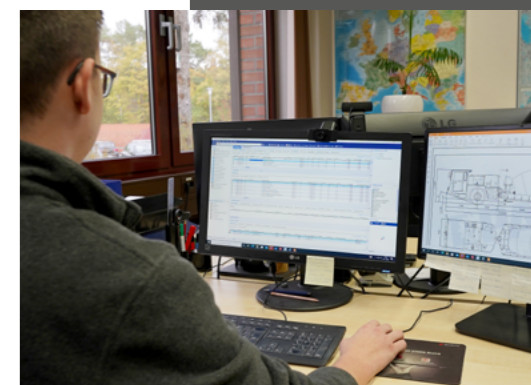
- Begeisterung für Mathematik
- Großes Interesse für Wirtschaft und Technik

Unsere Wünsche:

- Abitur oder Fachhochschulreife
- Technisches & wirtschaftliches Verständnis
- Außergewöhnliches Engagement

Was macht man in Deinem Studiengang, Lars?

Das Wirtschaftsingenieurwesen schafft eine Brücke zwischen einer betriebswissenschaftlichen Fachrichtung und technischem Wissen. Ab dem 5. Semester kann ich mich für einen Schwerpunkt entscheiden, wie z.B. Produktionsmanagement, Projektmanagement, Produktmanagement, Vertriebsmanagement oder technisches Controlling. Der Praxisbezug, die Unterstützung von Kollegen und die guten Zukunftsaussichten bestätigen mich darin, dass der duale Studiengang die richtige Entscheidung für mich war.



Du willst dich vor Ort überzeugen? Sehr gerne.

- Im Zuge eines **Praktikums** hast du die Möglichkeit uns kennenzulernen. Einfach bewerben!

PAUS BENEFITS

DARAUF KANNST DU DICH FREUEN

- 30 Tage Jahresurlaub
- Flexible Arbeitszeiten, kurzer Freitag
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Azubiausflüge
- Hohe Übernahmequote nach der Ausbildung
- Engagierte Ausbilder mit langjähriger Erfahrung
- Firmenfitness „Egym Wellpass“
- Gesundheitsmanagement
- Jährliches Sommerfest und Weihnachtsfeier für die gesamte Belegschaft
- Vermögenswirksame Leistungen
- Betriebliche Altersvorsorge

PAUS KARRIERE

VOM AUSZUBILDENDEN ZUM KARRIEREHelden

Vanessa

Nach meiner Ausbildung hat mir Paus nicht nur die Möglichkeit geboten ein berufsbegleitendes Studium zu absolvieren, sondern auch als Teamleiterin einer Montagelinie ein eigenes Team von 30 Mitarbeitern zu führen.

Andreas

Paus hat mir immer wieder Chancen geboten meine berufliche Karriere voranzubringen. So konnte ich es nach einer berufsbegleitenden Weiterbildung vom Auszubildenden bis zum Abteilungsleiter bringen.

Melanie

In meiner Ausbildung habe ich Flexibilität und Eigenverantwortung kennen und schätzen gelernt und mich mit Paus verbunden gefühlt. Seit über 30 Jahren bin ich nun Teil des Teams und übernahm 2012 die Teamleitung im Ersatzteilversand.

Tobias

Bereits zwei Jahre nach meiner Ausbildung hat Paus mir die Möglichkeit gegeben, mich zu beweisen - heute bin ich verantwortlicher Konstrukteur der Baumaschinen und Ausbilder der technischen Produktdesigner.

Wir freuen uns, dass viele unserer Kollegen uns seit ihrer Ausbildung begleiten. Vier dieser Paus-Karrierehelden erzählen von sich...



EXZELLENZ

Wir arbeiten zu jeder Zeit exzellent.

WERTSCHÄTZUNG

Wir gehen wertschätzend miteinander um und nutzen unsere Ressourcen nachhaltig.

TRANSPARENZ

Wir sagen offen und ehrlich, was geht und was nicht und warum.
Wir informieren (uns) aktiv!

LIEFERANTEN

Unsere Lieferanten und Kooperationspartner sehen uns als Schlüsselkunden und teilen unsere Werte. Sie handeln proaktiv, lösungsorientiert und nachhaltig. Wir haben ein gemeinsames Ziel: Kundenbegeisterung!

WIR

Wir leben unsere Leitwerte. Wir bringen unsere Fachkompetenz proaktiv und mit Leidenschaft ins Team ein. Leistungsbereitschaft in Verbindung mit sozialer Werteorientierung ist für uns selbstverständlich.

DAFÜR STEHEN WIR



MITEINANDER

Unser Miteinander ist geprägt von einem ehrlichen und respektvollen Umgang auf Augenhöhe. Sachliche Kritik spornt uns an, wir trennen Sache und Person. Fairness ist ein Muss!

HISTORIE

Gegründet im Jahr 1968 durch Hermann und Agnes Paus, waren, sind und wollen wir auch zukünftig ein familiengeführtes, mittelständisches und innovatives Maschinenbauunternehmen sein. Wir haben unsere Wurzeln im Emsland, der Heimat der Macher, und sind in der Welt zuhause.

PRODUKTE

Unsere Basis-Produktpalette ist intelligent definiert, ausgereift und durch individuelle Kundenwünsche erweiterbar. Wir sind der Zukunft verpflichtet. Daher entwickeln wir unser vielfältiges Dienstleistungsportfolio kontinuierlich weiter und bieten unseren Kunden somit einen nachhaltigen Mehrwert.

KUNDEN

Unsere weltweiten Kunden sind Partner aus Handwerk, Industrie und Dienstleistung mit gehobenen Anforderungen. Sie schätzen unser „Mehr“ an Flexibilität, Innovation und Engagement, getreu unserem Motto: ...the people who care.

BEWEG WAS. GEMEINSAM MIT UNS!

Du hast Lust in abwechslungsreiche und spannende Aufgabenfelder einzutauchen?

Sehr gut!

Du willst in einem Team arbeiten, das um die Ecke denkt, zusammenhält und für jede Herausforderung eine Lösung parat hat?

Noch besser!

Du willst eigene Aufgaben übernehmen und suchst eine gute Perspektive auf eine dauerhafte Übernahme nach der Ausbildung?

Dann komm zu uns!

Denn wir bei Paus entwickeln und produzieren Sondermaschinen und Fahrzeuge für besondere Aufgabenstellungen im Berg- und Tunnelbau sowie für die Bereiche Liftechnik und Baumaschinen. Unsere Produkte haben sich im nationalen wie internationalen Einsatz als Problemlöser in Industrie und Gewerbe einen Namen gemacht.

Paus steht für „Qualität made in Germany“.

PAUS
...the people who care

Hier geht es zum
Ausbildungsfilm:



PAUS
...the people who care

Hier geht es zu unserem
Instagram Account



Besuche uns unter:



WWW.PAUS.DE



SCHICKE DEINE BEWERBUNG AN:

Hermann Paus Maschinenfabrik GmbH
Siemensstraße 1-9
48488 Emsbüren

oder per E-Mail an:
ausbildung@paus.de