



Können Ihr das?

Neun Fragen von Auszubildenden und Dual-Studierenden.
Neun Antworten von einem, der sich auskennt.

ABEKING & RASMUSSEN

Können Ihr das?

Neun Fragen von Auszubildenden und Dual-Studierenden.
Neun Antworten von Alexander Skalicky,
Director of Production bei ABEKING & RASMUSSEN



Alexander Skalicky

Jugendliche haben viele Fragen, wenn sie nach der Schule ins Berufsleben einsteigen. **»Ist mein Arbeitsplatz sicher?«** oder **»Wie sieht es mit anspruchsvollen Projekten für mich aus?«**

Die Dual-Studierenden und die Auszubildenden auf der Werft in Lemwerder stellten diese, ihre Fragen Alexander Skalicky, dem Director of Production bei ABEKING & RASMUSSEN. Er hat selbst bei A&R Schiffbau gelernt und beantwortete sie. **Direkt und authentisch.** Nah dran und geprägt von **Wertschätzung.** In dieser Broschüre gibt es also Fragen und die Antworten in einem. **Lest selbst.**

Daniela Hass:

»Kann ich bei A&R Karriere machen?«

Alexander Skalicky:

»Schweißfachmann oder Betriebswirt, Meisterschule oder berufsbegleitendes Studium – wir schauen **gemeinsam** mit unseren Mitarbeitern, wo ihre Stärken liegen und wie wir sie am besten **fördern und fordern** können. In allen Führungsebenen gibt es Mitarbeiter, die hier gelernt und sich mit Unterstützung der Werft weiterentwickelt haben. Wenn **Du erfolgreich** sein willst, kannst Du bei uns was werden!«

Daniela Hass,
Bootsbauerin





Gideon Harpantides:

»Ist mein Arbeitsplatz bei A&R sicher?«

Gideon Harpantides,
Dualer Studiengang Schiffstechnik Schiffsmaschinenbau

Alexander Skalicky:

»A&R ist seit 110 Jahren im **Familienbesitz**, unser Chef ist der Urenkel des Firmengründers – und selber Schiffbauingenieur. Bei uns wird nicht auf Quartalsabschlüsse geschielt, sondern langfristig die **Zukunftssicherung** der Werft betrieben – durch **Innovation, Mitarbeiterqualifikation** und ständige **Anpassung der Prozesse**. Selbst wenn die Idee gut ist, muss sie verkauft werden. Deshalb sind wir auf den wichtigen Messen der Welt und schauen uns die Anforderungen unserer Kunden genau an. Das sichert Arbeitsplätze in **Lemwerder**.«

Fabian Schunk:

»Ich möchte gerne im Team arbeiten? Geht das?«

Alexander Skalicky:

»**Teamarbeit** ist bei uns **selbstverständlich**. Viele Arbeiten können an Bord gar nicht alleine ausgeführt werden, weil die Bauteile zu groß oder zu sperrig sind oder ein Kollege – oder eine Kollegin – den anderen bei der Arbeit sichern muss. Daher trainieren wir das **Zusammenarbeiten** von Anfang an. Jeder bringt sein Wissen ein. Das macht uns stark. Wir wollen **Teamplayer**, keine Einzelgänger! Selbst Max Kruse gewinnt im Team.«



Fabian Schunk,
Elektroniker für Betriebstechnik

Janina Rüscher:

»Bezahlt A&R den gleichen Lohn für Frauen und Männer?«

Alexander Skalicky:

»Als ich hier gelernt habe, gab es überhaupt keine Frauen in der Fertigung. Heute wird nicht mehr darüber diskutiert, ob Mädchen Schiffbau können – **sie haben's bewiesen**. Und wenn ein kluger Arbeitgeber die gleiche Arbeit von zwei Menschen verlangt, und die gleiche Leistung erhält, wird er auch den **gleichen Lohn** zahlen. Am Besten, Ihr fragt die Frauen, die hier arbeiten. **Die wissen Bescheid.**«



Janina Rüscher,
Fachkraft für Lagerlogistik



Jonas Willisch:

»Was ist mit Spaß bei der Arbeit?«

Jonas Willisch,
Konstruktionsmechaniker Einsatzgebiet Schiffbau

Alexander Skalicky:

»Noch wichtiger als die Hände unserer Mitarbeiter sind die **Köpfe** und die **Herzen**. Es kann nämlich auch manchmal ganz schön anstrengende oder knifflige Aufgaben geben auf einer Werft. Aber die Arbeit an so schönen und interessanten Schiffen macht **einfach Spaß**, und wenn Du gerne im Team arbeitest, bist Du hier **richtig!**«



Nico Woltjen:

»Bietet mir A&R eine gute Qualität bei der Ausbildung?«

Nico Woltjen,
Elektroniker für Betriebstechnik

Alexander Skalicky:

»Wir haben eine **Ausbildungswerkstatt** mit hochmotivierten Ausbildern, ausgestattet von der Drehbank und Schweißmaschine bis zum 3D-Drucker. Dort finden **Grundlagenausbildung** und **Vertiefungslehrgänge** statt. So kannst Du Dich **optimal** auf die Prüfungen vorbereiten. Du arbeitest vom ersten Lehrjahr an mit den Gesellen an Bord. So **lernst Du alles**, was Du für Deinen späteren Beruf brauchst – und das nicht auf der Schulbank, sondern im **echten Leben!**«

Timo Horn:

»Kann ich Teil der A&R-Familie werden?«

Alexander Skalicky:

»**Manche Familien** arbeiten schon seit Jahrzehnten bei uns. Natürlich ist die A&R Familie auch offen für **neue Kinder**, und wer sich in die Familie einbringt, wird auch zu den Familienfesten eingeladen. Ob's das Einlaufbier nach erfolgreicher Probefahrt ist, die Kohlfahrt mit den Kollegen oder die Weihnachtsfeier mit der ganzen Belegschaft: Wenn Du tüchtig mit anpackst, darfst Du auch tüchtig **mit feiern!**«



Timo Horn,
Industriemechaniker Einsatzgebiet Maschinen & Anlagenbau



Florian Wagner:

»Ich will beim Weltmarktführer arbeiten.
Seid Ihr einer?«

Florian Wagner,
Studium im Praxisverbund Schiffbau und Meerestechnik

Alexander Skalicky:

»Wir haben die **SWATH-Technologie** seit 20 Jahren konsequent **weiterentwickelt** und bieten heute Lösungen an, die auf derselben Plattform beliebig viele Anwendungen möglich machen. Über die Hälfte aller SWATH-Fahrzeuge **weltweit** kommen von uns. Um Weltmarktführer zu bleiben, arbeiten wir ständig an **neuen Technologien und Konzepten**, um unseren Kunden den größten Nutzen zum besten Preis zu bieten. **Komm an Bord!«**

Wiebke Knoop:

»Wie sieht es mit anspruchsvollen Projekten für mich aus?«

Alexander Skalicky:

»**Aber klar!** Ob wir für einen Kunden eine **SWATH Yacht** bauen, die nicht schaukelt, damit seine Frau mit auf See kommt, einem anderen eine Unterwasserloungue einbauen, damit er vom Sofa aus die Fische beobachten kann oder das **größte Schiff unserer Werftgeschichte** auf einen Ponton verladen und zum Stapellauf über die Weser nach Bremen schippern – jeder Auftrag bietet spannende Herausforderungen, die **Innovationskraft** und **neue Ideen** erfordern. Du bist hier goldrichtig!«



Wiebke Knoop,
Studium im Praxisverbund Schiffbau und Meerestechnik

Wir können das. Komm an Bord!

Ausbildung bei A&R

- > Bootsbauerin und Bootsbauer, Fachrichtung Neu-, Aus- und Umbau
- > Elektronikerin und Elektroniker für Betriebstechnik
- > Fachkraft für Lagerlogistik
- > Industriemechanikerin und -mechaniker
Einsatzgebiet Maschinen- und Anlagenbau
- > Konstruktionsmechanikerin und -mechaniker
Einsatzgebiet Schiffbau

Studieren im Praxisverbund bei A&R

- > Dualer Studiengang Schiffstechnik Schiffsmaschinenbau
(HS Flensburg)
- > Studium im Praxisverbund Elektrotechnik (HS Emden)
- > Studium im Praxisverbund Schiffbau und Meerestechnik
(HS Bremen)



Lars Schwerdter

Du willst mehr wissen?

Dann melde Dich telefonisch bei:

Lars Schwerdter, Director Human Resources
unter **+49 421 67 33 – 470** oder schau auf
unsere Internetseite **www.abeking.com**

Dort ist auch der Clip zur Broschüre zu sehen.

Oder Du schreibst Lars Schwerdter eine E-Mail:
lschwerdter@abeking.com

»Und in echt?«

Ab ins Internet und
unseren Film gucken!



ABEKING & RASMUSSEN

Schiffs- und Yachtwerft SE
An der Fähre 2 | 27809 Lemwerder

WWW.ABEKING.COM