

# KIDS OCEAN RACE



Ein gemeinsames Projekt von deutschen Schulen und Unternehmen zur Werteentwicklung und Ressourcensicherung im Arbeitsmarkt

# Unsere Fähigkeit ist, Probleme selbst zu lösen. Unser Hindernis, damit zu lange zu warten.

Politik, Unternehmen, Verbände beklagen den Fachkräftemangel. Täglich. Der stetige Zuzug und einfachere Einreisemöglichkeiten für Fachkräfte sollen Löcher stopfen, die in jeder Branche sichtbar sind. Egal ob in der Industrie, Gesundheitswesen, Dienstleistungen – Fachkräfte werden überall gebraucht.



Torsten Krug, CEO Stiftung der deutschen Wirtschaft für Arbeit und Beschäftigung

Tatsache ist, dass gut ausgebildete Fachkräfte im eigenen Land bleiben es sei denn, es herrschen Krieg, Flucht und Vertreibung. Hier kann und muss in erster Linie die Aufnahme und Unterbringung von Menschen im größten Leid erfolgen. Bis diese Menschen jedoch im Arbeitsmarkt ankommen vergeht eine lange Zeit. Das Anliegen unserer Stiftung ist die Sicherung von Arbeit und Beschäftigung in Deutschland. Wir sind keine Regierungsorganisation und stehen keiner Partei nahe. Wir suchen pragmatische und nachhaltige Ansätze. Gemeinsam mit Ihnen, den Entscheidern der deutschen Wirtschaft.

Ein solcher Ansatz ist die Entwicklung und Förderung eigener Ressourcen. Nämlich unserer Schulen und damit unserer Kinder und Jugendlichen. Aktuell erleben wir den größten Paradigmenwechsel seit Ende des zweiten Weltkriegs. Lockdown, sich verändernde Werteeinstellungen und Erwartungen an das Arbeitsleben seien nur als Spitze des Eisbergs an Herausforderungen genannt.

Lassen Sie uns mit der „Kids Ocean Race“ gemeinsam einen Beitrag dazu leisten, das Streben nach Erfolg und Leistung unserer Jugend zu fördern und einen Anreiz zu schaffen, über sich selbst hinaus zu wachsen. Und ja, wir können zunächst nur einen kleinen Beitrag leisten. Aber es ist ein Anfang eines branchen- und unternehmensübergreifenden Bündnisses, welches die Chancen für unser Land aufgreift. In diesem Sinne danke ich Ihnen für Ihre Unterstützung.



Konstruktion <> Physik

Team <> Herausforderung Natur <> Verantwortung

Navigation <> Mathematik

„Wir als Schule sind sehr glücklich und stolz, dass wir an diesem Projekt teilnehmen können. Unsere Kinder lernen hier von Konstruktion über Navigation bis hin zur Steuerung eines Bootes als Team naturwissenschaftliche Inhalte in einem ganz besonders herausfordernden Kontext anzuwenden.“

Anett Richter, Schulleiterin in Thüringen



Segeln ist Planung, Handwerk, Wissenschaft und Leidenschaft. Und es lehrt die Ehrfurcht vor der Natur. Deshalb unterstütze ich Kids Ocean Race und danke allen unseren Mitgestaltern für ihr Engagement.

Boris Herrmann, Segler & Abenteurer

**Durch ein nachhaltiges Schlüsselerlebnis schaffen wir Orientierung und Mut. Und wir geben jungen Menschen eine Bühne im Umfeld der größten und härtesten Segelregatta weltweit.**



Berufswünsche entstehen durch Vorbilder und nachhaltige Schlüsselerlebnisse. Optimal erleben Kinder im Wachstum alle beide Einflüsse. Oftmals aber leider nicht. Hier setzen wir an. Innerhalb eines Jahres planen, konstruieren, bauen und testen Kinder und Jugendliche unter Anleitung und mit Unterstützung erfahrener Experten ihre eigenen Boote. Alles mit dem Ziel, am Wettbewerb 2025 im spanischen Alicante teilzunehmen. Denn hier startet dann, im Umfeld der legendären Ocean Race, der Wettbewerb der Kids.

# Direkte Förderung unserer wichtigsten Ressource durch unsere Unternehmen in Deutschland.



Auswahl von 100 Kindern & Jugendlichen aus 10 Schulen deutschlandweit



Projekt Meetings mit Kindern, Experten (Bootsbau, Navigation, ...)



Bau eines Segelbootes im 3D-Druck Modell



Präsentation vor Expertengremium 2024 in Alicante



Produktion & Test der Boote laufend in 2024



Wettbewerb in Alicante im Vorfeld der Ocean Race 2025



# **1** Jahr Vorbereitungszeit – **10** Schulen im Wettbewerb – **100** teilnehmende Kinder – **X** Beobachter

Innerhalb eines Jahres planen, konstruieren und bauen Kinder aus zehn teilnehmende Schulen ihr Segelboot. Hierbei werden Lerninhalte aus Mathematik, Physik, Chemie sowie Englisch und handwerksbezogenen Fächerkombinationen in praktische Anwendungen übertragen.



Die Kinder werden bei der Planung und Durchführung von ihren Fachlehrern und Experten unserer Förderunternehmen unterstützt.

2025 treten die zehn Mannschaften in zehn Booten gegeneinander an.

Der Wettbewerb findet im Vorfeld der berühmten Ocean Race in Alicante, Spanien statt. Die Sieger der Kids Ocean Race qualifizieren sich automatisch für das darauffolgende Rennen im nächsten Jahr.

Alle Schulen mit ihren Schülern ab Klassenstufe 5 in Deutschland können sich für <sup>7</sup> eine Teilnahme bewerben.