

DAS MARITIME
MAGAZIN

ZUKUNFT MEER

MEDIADATEN

Gültig ab 01.01.2024

ZUKUNFT MEER – Das maritime Magazin

Medien für die maritime Wirtschaft

Die Maritime Wirtschaft ist ein ökonomischer Kernbereich weit über Norddeutschland hinaus. Allein in Schleswig-Holstein sind 42 000 Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen in über 1 800 Unternehmen beschäftigt, mit einem Umsatz von über neun Milliarden Euro jährlich.

Wesentliche Bereiche der maritimen Wirtschaft sind Schiffbau und Schiffbau-Zulieferung sowie Yacht- und Bootsbau und die Meerestechnik. Dazu gehören aber auch Hafen- und Wasserstraßenbau. Die erfolgreiche Weiterentwicklung der maritimen Wirtschaft ist nur mit einer leistungsfähigen maritimen Forschung möglich. Zahlreiche Institute und Einrichtungen arbeiten in Schleswig-Holstein an umweltfreundlichen Schiffs-Antrieben, zukunftsweisenden Energien und automatisierten Abläufen in allen Bereichen der Schifffahrt.

Dazu gehört in besonderem Maße der Bereich der Ausbildung: „Die Schifffahrt ist ein moderner, vielseitiger und spannender Arbeitsplatz. Und sie ist schon lange keine reine Männerdomäne mehr“, so Schleswig-Holsteins Bildungsministerin Karin Prien. Zukünftig werden regelmäßig Themen-Specials über maritime Berufe sowie deren Fort- und Ausbildungsangebote in ZUKUNFT MEER und allen verbundenen Medien erscheinen.

Um größere Aufmerksamkeit auf die Bedürfnisse und Angebote der maritimen Wirtschaft zu lenken, gibt es begleitende Social-media-Kanäle, neue Netzwerk-Events und landesweite Schul-Projekte. Mehr auch unter www.me2be.de und www.digibo.school.de.



PREISE

Unternehmensporträt (Text-Foto-Veröffentlichung)

2 Seiten redaktioneller Beitrag

5.000 Zeichen Text, 1 halbseitiges Foto Hoch- oder Querformat (inkl. 5 Freixemplare)

Preis (bei gelieferten Unterlagen) 3.400,00 €
Kosten für zusätzliche journalistische Leistungen (je Seite) 800,00 €

4 Seiten redaktioneller Beitrag

10.000 Zeichen Text, bis zu 4 Fotos Hoch- oder Querformat (inkl. 10 Freixemplare)

Preis (bei gelieferten Unterlagen) 5.100,00 €
Kosten für zusätzliche journalistische Leistungen (je Seite) 800,00 €

Anzeigen

1/1 Seite (inkl. 10 Freixemplare) **2.900,00 €**

1/2 Seite (inkl. 5 Freixemplare) **1.600,00 €**

1/3 Seite (inkl. 2 Freixemplare) **1.190,00 €**

1/4 Seite (inkl. 1 Freixemplar) **990,00 €**

Mitglieder des Maritimen Clusters Schleswig-Holstein erhalten 10% Rabatt.

Umschlagseiten werden mit Aufschlag berechnet: 30% für U2 und U3, 50% für U4.

Wir gewähren 15% AE-Provision.

Zahlungsweise: 50% bei Auftragserteilung, 30% nach Zwischenabnahme und 20% nach Fertigstellung.

Beträge unter 2.000,00 € sind sofort fällig.

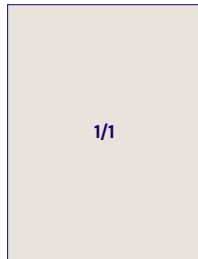
Die gesetzliche Mehrwertsteuer wird dem Rechnungsbetrag zugerechnet.

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen des Verlages, zu finden unter www.me2be.de/agb.



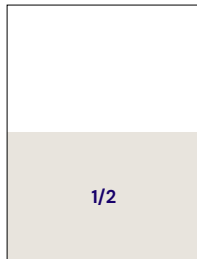
ANZEIGENGRÖSSEN

Anzeigengrößen in Breite x Höhe



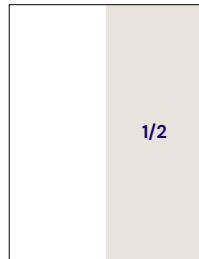
1/1 Seite Hochformat
210 x 280 mm + 3mm
Beschnitt

Im Satzspiegel
185 x 255 mm



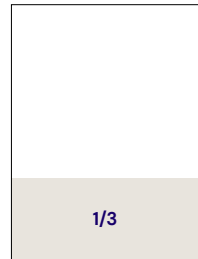
1/2 Seite Querformat
210 x 137 mm + 3mm
Beschnittzugabe

Im Satzspiegel
185 x 125 mm



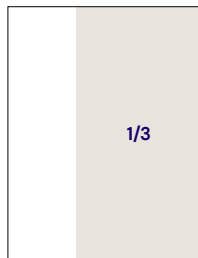
1/2 Seite Hochformat
102 x 280 mm + 3mm
Beschnittzugabe

Im Satzspiegel
90 x 255 mm



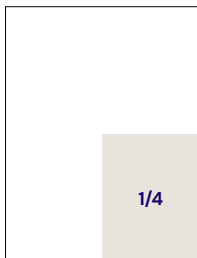
1/3 Seite Querformat
210 x 93 mm + 3mm
Beschnittzugabe

Im Satzspiegel
185 x 81 mm



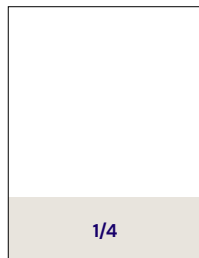
1/3 Seite Hochformat
120 x 280 mm + 3mm
Beschnittzugabe

Im Satzspiegel
110 x 225 mm



1/4 Seite Hochformat
102 x 137 mm + 3mm
Beschnittzugabe

Im Satzspiegel
90 x 125 mm



1/4 Seite Querformat
210 x 66 mm + 3mm
Beschnittzugabe

Im Satzspiegel
185 x 60 mm

DATENLIEFERUNG

Dateiformat

Bitte schicken Sie uns eine druckreife PDF- oder JPG-Datei. Wir empfehlen eine PDF-Datei in der Norm PDF/X-1a, PDF/X-3 oder vorzugsweise PDF/X-4.

Farbraum und -auftrag

Alle Elemente des Dokuments sollten im CMYK-Modus angelegt werden. Daten, die in einem anderen Farbmodus angelegt sind, werden von uns automatisch nach CMYK konvertiert. Für daraus resultierende Farbabweichungen oder Nichtdarstellungen von Objekten können wir keine Haftung übernehmen. Versehen Sie die Druckdaten ebenfalls mit dem ICC-Profil „PSOcoated_v3.icc“. Graue Flächen und schwarze Texte legen Sie ausschließlich im Schwarzkanal an. Objekte mit einem zu hohen Gesamtfarbauftrag werden auf 320% von uns reduziert.

Auflösung von Bildern und Grafiken

Wir empfehlen eine Auflösung von mindestens 300 ppi (dpi), bei Strichbildern mindestens 1.200 ppi (dpi).

Seitenanschnitt

Elemente, die bis zum Seitenrand reichen, brauchen eine Beschnittzugabe von 3 mm. Auch sollte ein Sicherheitsabstand von 6 mm zum Seitenrand des Dokumentes eingehalten werden, in dem keine

Texte oder wichtige Elemente platziert werden sollten. Weichen die Druckdaten von unseren Vorgaben ab, platzieren wir die Anzeige zentriert und unskaliert im bestellten Seitenformat und weisen Sie vor der Druckfreigabe darauf hin. Für daraus resultierende Beanstandungen übernehmen wir keine Haftung.

Schriften

Alle verwendeten Schriften müssen in die Druckdatei eingebettet sein. Wir ersetzen keine fehlenden Schriften. Für eine optimale Lesbarkeit empfehlen wir eine Mindestschriftgröße von 5 Punkt.

Linien

Die Linienstärke von Grafiken und Textkonturen sollte mindestens 0,2 pt betragen. Zu dünne Linien werden automatisch im Druck verstärkt.

Überdrucken, nicht druckende Elemente und Ebenen

Elemente, die nicht gedruckt werden sollen, sollten aus dem Dokument entfernt werden. Ebenfalls sollten PDF-Dateien keine Ebenen enthalten. Überprüfen Sie auch, ob die Überdrucken-Einstellungen korrekt sind.

Wir führen keinerlei inhaltliche Kontrolle Ihrer Daten durch!

VERBREITUNG

Unternehmen der Maritimen Wirtschaft Schleswig-Holstein

Hochschule Flensburg (Schiffsbetriebstechnik, Nautik/Seeverkehr/Logistik)

Fachhochschule Kiel (Schiffbau)

Universität Duisburg-Essen (Binnenschiffbau)

Technische Universität Berlin (Schiffsausrüstung)

Technische Universität Hamburg-Harburg (Schiffsentwurf, Schiffssicherheit)

Universität Rostock (Stahlentwurf)

Außenstelle Wismar (Schiffsbetriebstechnik, E-Technik)

Hochschule Bremen (Schiffbau)

Hochschule Emden-Leer (Maritime Operations)

Hochschule Elsfleth (Nautik, Seeverkehr)

Landesregierung Schleswig-Holstein

Wirtschaftsministerium des Landes Schleswig-Holstein

Landesvertretung des Landes Schleswig-Holstein, Berlin

Maritimer Koordinator Schleswig-Holstein

Arbeitskreis Wehrtechnik Schleswig-Holstein

Industrie- und Handelskammern in Norddeutschland

Mitglieder des Maritimen Clusters Norddeutschland

Maritime Verbände und Institutionen in Schleswig-Holstein

Hochschulen mit maritimen Studiengängen in Schleswig-Holstein

Maritime Forschungseinrichtungen in Norddeutschland

Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz

Maritimer Koordinator der Bundesregierung

Schleswig-holsteinische Mitglieder in Bundestags-Ausschüssen

Schleswig-holsteinische Bundestagsabgeordnete

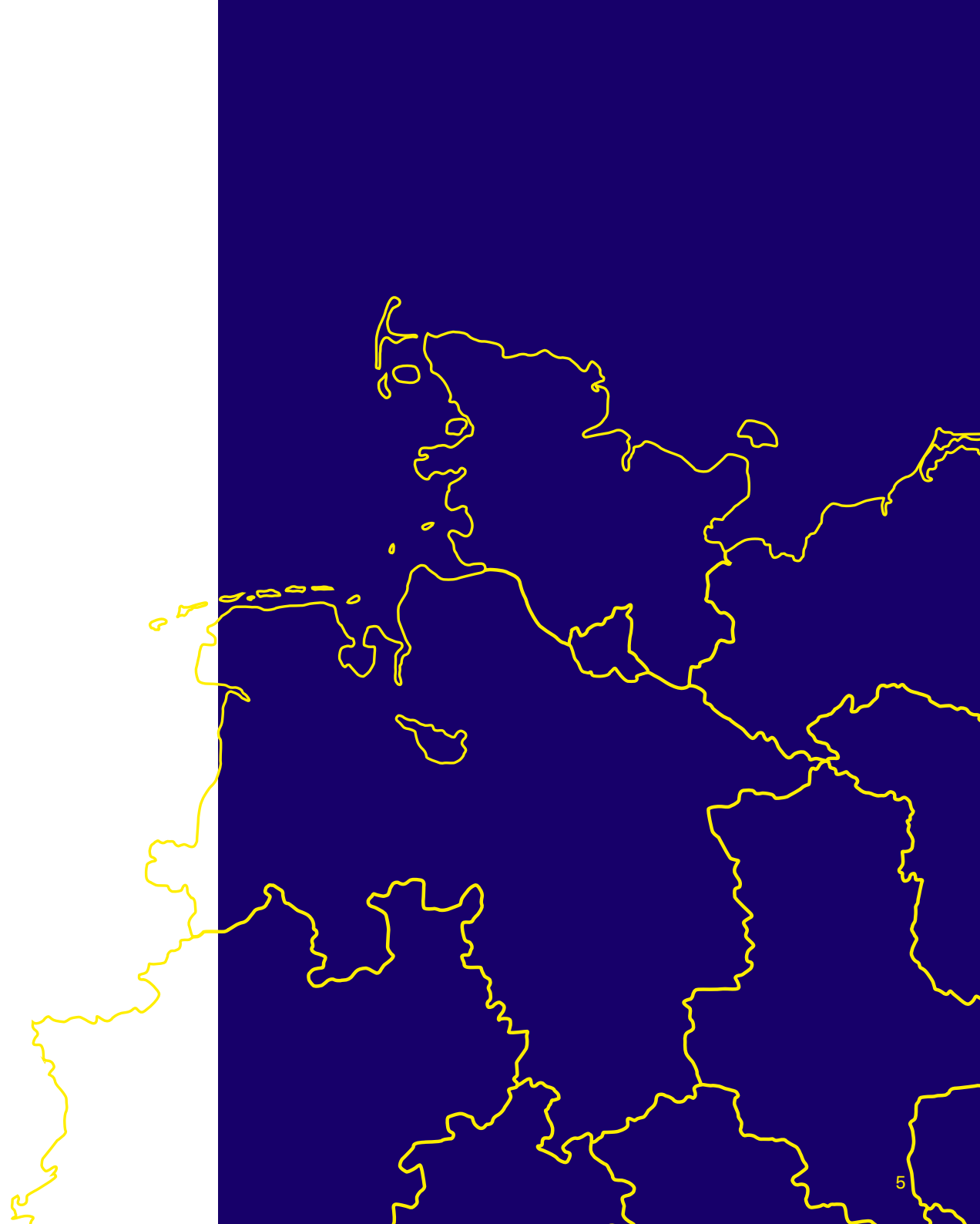
Maritime Messen

Hamburger Senat

Bremer Senat

Landesregierung Niedersachsen

Landesregierung Mecklenburg-Vorpommern



REICHWEITEN

Reichweiten-Specials

Nutzen Sie unsere starke Reichweite in Schleswig-Holstein für Ihr Azubi-Recruiting. Mit uns landen Sie ohne Streuverluste direkt bei Ihrer Zielgruppe – im Unterricht, beim Elternabend und auf den Smartphones der Schülerinnen und Schüler.



ME2BE
bis zu 850.000
Page Impressions/Monat

Die Website www.me2be.de bietet Inspiration, Orientierung und wegweisende Artikel zu bildungspolitischen Themen sowie lebendige Berichte aus dem Arbeits- und Studienalltag. Für Lehrkräfte ist sie ein gern genutztes Unterrichts-Tool zur beruflichen Bildung.



DIGI:BO
bis zu 480.000
Page Impressions/Monat

Die Plattform www.digibo.school ist landesweit etabliert und wird in den Schulen ganzheitlich für digitale Berufsorientierung eingesetzt. Besonders nützlich ist dabei die regionale Verknüpfung von Ausbildungsbetrieben mit den dazu passenden Berufsbildern.



Social Media
bis zu 500.000
Impressions/Monat

Wir nutzen Social Media gezielt, um mit unserer Community in Kontakt zu treten und relevante Inhalte zu teilen. Durch redaktionelle Posts und gezielte Kampagnen auf unseren Kanälen sind wir in der Lage, die Sichtbarkeit von Unternehmen deutlich zu verbessern.



NOSH NETWORK

Bei unseren branchen- oder themenspezifischen Recruiting-Events bringen wir bis zu 60 Schülerinnen und Schüler mit bis zu 18 Unternehmen bei einem entspannten Snack zusammen. Im Mai 2024 veranstalten wir exklusiv für die Maritime Wirtschaft SH ein ZUKUNFT MEER-Event.



Digitale Betriebsführungen

Unternehmen stellen sich während einer Schulstunde einer oder mehrerer Klassen als Ausbildungsbetrieb vor. Via Online-Stream erhalten die Schüler spannende Einblicke in den Betrieb und können den Angestellten Fragen über ihre Berufe und die Ausbildung stellen.



Berufsorientierungsmessen

Wir sind jedes Jahr auf bis zu 60 Schul- und BO-Messen in ganz Schleswig-Holstein unterwegs und treffen dort bis zu 54.000 Schüler. Interessierten Unternehmen bieten wir die Möglichkeit, aufmerksamkeitsstarke Messepostkarten an unserem Stand zu verteilen.

KONTAKT

Was wir machen, passt auch zu Ihren Plänen?
Wunderbar. Dann lassen Sie uns miteinander
sprechen.

ME2BE MEDIEN GmbH
Office Schleswig-Holstein
Feldscheide 2
24814 Sehestedt
T. +49 (0) 4357 - 99 600 84

Verwaltung
Sternstr. 81B
20357 Hamburg

www.me2be.de
www.digibo.school.de

GESCHÄFTSFÜHRUNG: Axel von Kortzfleisch
axel@me2be-medien.de

HEAD OF SALES: Marie Clasen
zukunftmeer@me2be.de

SALES: Nedda Hamami
zukunftmeer@me2be.de

CHEFREDAKTEUR: Stefan Lipsky
stefan.lipsky@web.de

ART DIRECTION: Katharina Grzeca
katharina@me2be-medien.de

© ME2BE MEDIEN GmbH
Der Inhalt dieser Seiten ist urheberrechtlich geschützt. Die
Nachrichten, Fotos, Texte, Grafiken, Illustrationen und Konzeptionen
sind nur für die persönliche Information bestimmt. Jede
weitergehende Verwendung, insbesondere die Speicherung in
Datenbanken, Veröffentlichung, Vervielfältigung und jede Form von
gewerblicher Nutzung sowie die Weitergabe an Dritte – auch in
Teilen oder in überarbeiteter Form ist untersagt.