**Ausschreibungen / Anfragen / Hinweise 30. KW 2020**

**INHALT**

*[Ausschreibungen](#Ausschreibungen)*

[*VEBEG*](#VEBEG)

*[Messen und Konferenzen](#Messen)*

[*Industrie-Delegationsreisen / Messe-Beteiligungen*](#Exportförderung)

[*Sonstige Hinweise*](#Sonstige)

**AUSSCHREIBUNGEN** [**⮘** *zurück*](#Inhalt)

**NATIONAL**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1.** | [In­stand­set­zung OP 2817](https://www.service.bund.de/IMPORTE/Ausschreibungen/eVergabe/340578.html?nn=4641482&type=0&searchResult=true&templateQueryString=*schiff*) | |
|  | Auftraggeber: | Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Berlin |
|  | Schlusstermin: | 13.08.2020 |
|  |  |  |
| **2.** | [In­stand­set­zung W 3101](https://www.service.bund.de/IMPORTE/Ausschreibungen/eVergabe/339415.html?nn=4641482&type=0&searchResult=true&templateQueryString=*schiff*) | |
|  | Auftraggeber: | Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Berlin |
|  | Schlusstermin: | 29.07.2020 |
|  |  |  |
| **3.** | [In­stand­set­zung DP 4189](https://www.service.bund.de/IMPORTE/Ausschreibungen/eVergabe/339397.html?nn=4641482&type=0&searchResult=true&templateQueryString=*schiff*) | |
|  | Auftraggeber: | Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Berlin |
|  | Schlusstermin: | 20.08.2020 |
|  |  |  |
| **4.** | [In­stand­set­zung EB See­hund](https://www.service.bund.de/IMPORTE/Ausschreibungen/eVergabe/339363.html?nn=4641482&type=0&searchResult=true&templateQueryString=*schiff*) | |
|  | Auftraggeber: | Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Berlin |
|  | Schlusstermin: | 20.08.2020 |
|  |  |  |
| **5.** | [Planmäßige Instandhaltung (BI) MzB Mittelgrund](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:337047-2020:TEXT:DE:HTML&src=0) | |
|  | Auftraggeber: | Marinearsenal |
|  | Schlusstermin: | 03.09.2020 |
|  |  |  |
| **6.** | [In­ge­nieur-, Ver­mes­sungs-, La­bor- u. Sach­ver­stän­di­gen­leis­tun­gen für Bau­grunderkun­dung u. Kampf­mit­tel­un­ter­su­chung für den Er­satz­neu­bau der Lie­ge­stel­le "Rhein­au­ha­fen Au­ßen­sei­te" in Köln](https://www.service.bund.de/IMPORTE/Ausschreibungen/eVergabe/340562.html?nn=4641482&type=0&searchResult=true&templateQueryString=*schiff*) | |
|  | Auftraggeber: | Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Köln |
|  | Schlusstermin: | 29.09.2020 |
|  |  |  |
| **7.** | [Geophysikalische Flächensondierungen zur Kampfmittelerkundung in und an der Donau](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:323700-2020:TEXT:DE:HTML&src=0) | |
|  | Auftraggeber: | WIGES Wasserbauliche Infrastrukturgesellschaft mbH |
|  | Schlusstermin: | 06.08.2020 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **8.** | [Aus­schub- und Knick­zy­lin­der HIAB-Kran OP 4411 er­neu­ern](https://www.service.bund.de/IMPORTE/Ausschreibungen/eVergabe/340255.html?nn=4641482&type=0&searchResult=true&templateQueryString=*schiff*) | |
|  | Auftraggeber: | Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Donau MDK |
|  | Schlusstermin: | 20.08.2020 |
|  |  |  |
| **9.** | [Kauf ei­nes Ret­tungs­boo­tes in­kl. Boots­trai­ler](https://www.service.bund.de/IMPORTE/Ausschreibungen/vmp-bb/2020/07/113595.html?nn=4641482&type=0&searchResult=true&templateQueryString=*boot*) | |
|  | Auftraggeber: | Stadt Müncheberg für Amt Märkische Schweiz |
|  | Schlusstermin: | 17.08.2020 |
|  |  |  |
| **10.** | [Lie­fe­rung von 2 Ret­tungs­boo­ten für die Feu­er­wehr](https://www.service.bund.de/IMPORTE/Ausschreibungen/rlp-komm/2020/07/5888.html?nn=4641482&type=0&searchResult=true&templateQueryString=*boot*) | |
|  | Auftraggeber: | Stadt Koblenz |
|  | Schlusstermin: | 05.08.2020 |
|  |  |  |
| **11.** | [Plan­mä­ßi­ge In­stand­hal­tung (DI) Si­che­rungs­boot -Muns­ter-](https://www.service.bund.de/IMPORTE/Ausschreibungen/eVergabe/339658.html?nn=4641482&type=0&searchResult=true&templateQueryString=*boot*) | |
|  | Auftraggeber: | Bundeswehrverwaltung |
|  | Schlusstermin: | 18.08.2020 |
|  |  |  |
| **12.** | [2 Se­gel­boo­te RS Ven­ture Keel "Race"](https://www.service.bund.de/IMPORTE/Ausschreibungen/evergabede/2020/07/5269922.html?nn=4641482&type=0&searchResult=true&templateQueryString=*boot*) | |
|  | Auftraggeber: | Technische Universität Dresden |
|  | Schlusstermin: |  |
|  |  |  |
| **13.** | [Leich­tes Strei­fen­boot](https://www.service.bund.de/IMPORTE/Ausschreibungen/ai-hessen/2020/07/54321-Tender-172efbbf4f9-7a4a46eb73f46b00.html?nn=4641482&type=0&searchResult=true&templateQueryString=*boot*) | |
|  | Auftraggeber: | Hessisches Polizeipräsidium für Technik |
|  | Schlusstermin: | 02.09.2020 |
|  |  |  |
| **14.** | [Stahlbau- und Korrosionsschutzarbeiten Stemmtore Schleuse Kummersdorf](https://www.evergabe-online.de/tenderdetails.html?2&id=340850) | |
|  | Auftraggeber: | Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Berlin |
|  | Schlusstermin: | 04.09.2020 |
|  |  |  |
| **15.** | [Sammelingenieurvertrag Schleuse Mirow, Wehr Pinnow, Düker OrK km 29,070 und Voßgraben, Wehr Schorfheide](https://www.evergabe-online.de/tenderdetails.html?3&id=340537) | |
|  | Auftraggeber: | Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Eberswalde |
|  | Schlusstermin: | 03.08.2020 |
|  |  |  |
| **16.** | [Herstellung und Lieferung von Leckageprüfgeräten ABC-Schutzbelüftungsa](https://www.evergabe-online.de/tenderdetails.html?8&id=340491)nlagen Land und Marine | |
|  | Auftraggeber: | Bundeswehrverwaltung |
|  | Schlusstermin: | 10.08.2020 |
|  |  |  |
| **17.** | [Kranerneuerung auf den Wasserfahrzeugen MS Dreye und MS Drielake](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:344836-2020:TEXT:DE:HTML&src=0) | |
|  | Auftraggeber: | Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Weser-Jade-Nordsee |
|  | Schlusstermin: | 20.08.2020 |
|  |  |  |
| **18.** | [Vorinformation: Geo­tech­ni­sche Er­kun­dung ein­schließ­lich La­bor­un­ter­su­chun­gen in der deut­schen AWZ der Nord­see für die Jah­re 2021-2023](https://www.service.bund.de/IMPORTE/Ausschreibungen/eVergabe/341500.html?nn=4641482&type=0&searchResult=true&templateQueryString=*schiff*) | |
|  | Auftraggeber: | Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie |
|  | Schlusstermin: |  |

**VEBEG** [**⮘** *zurück*](#Inhalt)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1.** | [Eisbrecher/Schlepper Bison](https://www.vebeg.de/web/de/verkauf/suchen.htm?DO_SUCHE=1&SUCH_MATGRUPPE=1310&SHOW_AUS=2031490&SHOW_LOS=1) | |
|  | Auftraggeber: | Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Lauenburg |
|  | Schlusstermin: | 30.07.2020 |
|  |  |  |
| **2.** | [Polizei-Einsatzschiff BP 21 „Bredstedt“](https://www.vebeg.de/web/de/verkauf/suchen.htm?DO_SUCHE=1&SUCH_MATGRUPPE=1310&SHOW_AUS=2035290&SHOW_LOS=1) | |
|  | Auftraggeber: | BPOLD Bad Bramstedt, Direktionsbereich Bundespolizei See |
|  | Schlusstermin: | 25.08.2020 |
|  |  |  |
| **3.** | [Arbeitsboot](https://www.vebeg.de/web/de/verkauf/suchen.htm?DO_SUCHE=1&SUCH_MATGRUPPE=1310&SHOW_AUS=2031190&SHOW_LOS=1) | |
|  | Auftraggeber: | Stadt Emden |
|  | Schlusstermin: | 27.07.2020 |
|  |  |  |
| **4.** | [Schub- und Schleppboot mit Trailer](https://www.vebeg.de/web/de/verkauf/suchen.htm?DO_SUCHE=1&SUCH_MATGRUPPE=1310&SHOW_AUS=2032290&SHOW_LOS=1) | |
|  | Auftraggeber: | Bundesanstalt Technisches Hilfswerk, Ortsverband Stralsund |
|  | Schlusstermin: | 04.08.2020 |
|  |  |  |
| **5.** | [Voith Schneider Antrieb 18 E/85 Geesthacht](https://www.vebeg.de/web/de/verkauf/suchen.htm?DO_SUCHE=1&SUCH_MATGRUPPE=1310&SHOW_AUS=2031490&SHOW_LOS=2) | |
|  | Auftraggeber: | Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Lauenburg, Bauhof Geesthacht |
|  | Schlusstermin: | 30.07.2020 |

**INTERNATIONAL**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1.** | [AT – Unbemannte Unterwasserfahrzeuge](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:328037-2020:TEXT:DE:HTML&src=0) | |
|  | Auftraggeber: | International Centre for Migration Policy Development (ICMPD) |
|  | Schlusstermin: | 21.08.2020 |
|  |  |  |
| **2.** | [BE - Boote](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:344279-2020:TEXT:DE:HTML&src=0) | |
|  | Auftraggeber: | MRMP-N/P — Direction Générale Material Resources — Division Marchés Publics — Section Matériel Navigant — Sous-section Programmes |
|  | Schlusstermin: | 09.09.2020 |
|  |  |  |
| **3.** | [BE – Studien „Green Deal“](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:338243-2020:TEXT:DE:HTML&src=0) | |
|  | Auftraggeber: | Exekutivagentur für kleine und mittlere Unternehmen, EASME.A.3 — EMFF |
|  | Schlusstermin: | 31.08.2020 |
|  |  |  |
| **4.** | [ES – Wartung/Instandsetzung Patrouillenboote](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:329879-2020:TEXT:DE:HTML&src=0) | |
|  | Auftraggeber: | Jefatura de Asuntos Económicos de la Guardia Civil |
|  | Schlusstermin: | 10.08.2020 |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **5.** | [FR - Boote](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:331801-2020:TEXT:DE:HTML&src=0) | |
|  | Auftraggeber: | Département de la Charente |
|  | Schlusstermin: | 16.09.2020 |
|  |  |  |
| **6.** | [FR – Ersatzteile Marineschiffe](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:324982-2020:TEXT:DE:HTML&src=0) | |
|  | Auftraggeber: | Marine/DCSSF/DSSF Toulon |
|  | Schlusstermin: | 03.09.2020 |
|  |  |  |
| **7.** | [FR – Ersatzteile Marineschiffe](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:324981-2020:TEXT:DE:HTML&src=0) | |
|  | Auftraggeber: | Marine/DCSSF/DSSF Toulon |
|  | Schlusstermin: | 03.09.2020 |
|  |  |  |
| **8.** | [FR - Arbeitsschiff](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:322940-2020:TEXT:DE:HTML&src=0) | |
|  | Auftraggeber: | Armement des phares et balises |
|  | Schlusstermin: | 08.10.2020 |
|  |  |  |
| **9.** | [HR – Wartung/Instandsetzung Schiffe](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:342551-2020:TEXT:DE:HTML&src=0) | |
|  | Auftraggeber: | Jadrolinija |
|  | Schlusstermin: | 18.08.2020 |
|  |  |  |
| **10.** | [IT – Wartung/Instandsetzung Rettungsinseln](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:342442-2020:TEXT:DE:HTML&src=0) | |
|  | Auftraggeber: | Ministero dell'economia e delle finanze — Guardia di finanza — Centro navale |
|  | Schlusstermin: | 01.09.2020 |
|  |  |  |
| **11.** | [IT – Wartung/Instandsetzung Marineschiff](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:342274-2020:TEXT:DE:HTML&src=0) | |
|  | Auftraggeber: | Marinarsen |
|  | Schlusstermin: | 28.08.2020 |
|  |  |  |
| **12.** | [IT - Wartung/Instandsetzung Fähre und Motorboot](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:333504-2020:TEXT:DE:HTML&src=0) | |
|  | Auftraggeber: | ACTV SpA |
|  | Schlusstermin: | 20.08.2020 |
|  |  |  |
| **13.** | [IT – Motorenteile Marineschiff](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:326770-2020:TEXT:DE:HTML&src=0) | |
|  | Auftraggeber: | Ministero dell'Economia e delle finanze — Guardia di finanza — Centro navale |
|  | Schlusstermin: | 28.08.2020 |
|  |  |  |
| **14.** | [LV - Rettungsboote](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:338771-2020:TEXT:DE:HTML&src=0) | |
|  | Auftraggeber: | Nodrošinājuma valsts aģentūra |
|  | Schlusstermin: | 17.08.2020 |
|  |  |  |
| **15.** | [NL – Ersatzbeschaffung RV Pelagia II](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:328894-2020:TEXT:DE:HTML&src=0) | |
|  | Auftraggeber: | Stichting Nederlandse Wetenschappelijk Onderzoek Instituten |
|  | Schlusstermin: | 31.08.2020 |
|  |  |  |
| **16.** | [NO - Fischereiboote](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:343505-2020:TEXT:DE:HTML&src=0) | |
|  | Auftraggeber: | Møre og Romsdal Fylkeskommune |
|  | Schlusstermin: | 31.08.2020 |
|  |  |  |
| **17.** | [PL – Wartung/Instandsetzung Marineschiffe](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:331164-2020:TEXT:DE:HTML&src=0) | |
|  | Auftraggeber: | Komenda Portu Wojennego Gdynia |
|  | Schlusstermin: | 20.08.2020 |
|  |  |  |
| **18.** | [PT - Seenotrettungsboot](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:328852-2020:TEXT:DE:HTML&src=0) | |
|  | Auftraggeber: | MDN — Direção-Geral da Autoridade Marítima |
|  | Schlusstermin: | 09.08.2020 |
|  |  |  |
| **19.** | [PT - Patrouillenboot](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:328851-2020:TEXT:DE:HTML&src=0) | |
|  | Auftraggeber: | Guarda Nacional Republicana — Direcção de Recursos Logísticos — Divisão de Aquisições |
|  | Schlusstermin: | 12.08.2020 |
|  |  |  |
| **20.** | [RO - Motorboote](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:341386-2020:TEXT:DE:HTML&src=0) | |
|  | Auftraggeber: | Unitatea Militară 01016 Târgu Mureș |
|  | Schlusstermin: | 27.08.2020 |
|  |  |  |
| **21.** | [RO - Boote](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:334289-2020:TEXT:DE:HTML&src=0) | |
|  | Auftraggeber: | Unitatea Militară 02133 |
|  | Schlusstermin: | 24.08.2020 |
|  |  |  |
| **22.** | [SE – Wartung/Instandsetzung Lotsenboote](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:347056-2020:TEXT:DE:HTML&src=0) | |
|  | Auftraggeber: | Sjöfartsverket |
|  | Schlusstermin: | 07.09.2020 |
|  |  |  |
| **23.** | [UK – Vorinformation: Marineschiffe](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:331446-2020:TEXT:DE:HTML&src=0) | |
|  | Auftraggeber: | Ministry of Defence, Ships, Maritime Platform Systems (MPS) |
|  | Schlusstermin: |  |
|  |  |  |
| **24.** | [UK - Polizeipatrouillenboote](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:331333-2020:TEXT:DE:HTML&src=0) | |
|  | Auftraggeber: | Scottish Police Authority |
|  | Schlusstermin: | 12.08.2020 |
|  |  |  |

**MESSEN UND KONFERENZEN** [**⮘** *zurück*](#Inhalt)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Datum** | **Ort** |
| [BAR Technologies: Maritime innovation „over the sea“, „on the sea“ and „under the sea“ – Three-part live webinar series](https://www.plm.automation.siemens.com/global/en/topic/bar-technologies-webinar-series/81321) | | 9., 16., 28.07.2020 | Online |
| [TUTECH: Webinar Business Contracts in English](https://tutech.de/termine-veranstaltungen/business-contracts-in-english/) | | 17.-18.09.2020 | Online |
| [Deutscher Pavillon Rio Oil & Gas Messe](https://brasilien.rio.ahk.de/events/event-details/fachmesse-rio-oil-gas-2020) verschoben, neuer Termin steht noch nicht fest! | | 21.-24.09.2020 | Rio de Janeiro (Brasilien) |
| [22. DWT-Marineworkshop](https://www.dwt-sgw.de/veranstaltungen/veranstaltungen-der-sgw/detail/?tx_dwtevents%5Bevent%5D=555&cHash=02b8ff0f832b68b3c24dae3ca54f6d98) | | 21.-23.09.2020 | Linstow |
| [Shipping Technics Logistics (STL) Kalkar](http://www.shipping-technics-logistics.de/) | | 29.-30.09.2020 | Kalkar |
| [Posidonia](http://posidonia-events.com/) verschoben auf Juni 2022! | | ~~26.-30.10.2020~~ **06.-10.06.2022** | Athen (Griechenland) |
| [ADIPEC 2020](https://www.hamburg-messe.de/aussteller/auslandsveranstaltungen/auslandstermine-details/veranstaltung/adipec-2020/) | | 09.-12.11.2020 | Abu Dhabi (UAE) |
| [OSEA - International Oil & Gas Industry Exhibition and Conference](https://www.osea-asia.com/) | | 24.-26.11.2020 | Singapur |
| [Leistungsschau Schiffbau Italien](https://itkam.org/de/bmwi-leistungsschau-schiffbau-italien/) verschoben auf Ende 2020! | | Ende 2020 | Italien |
| [Save the Date: Deutsche Wasserstoff-Vollversammlung](https://now-gmbh.de/de/aktuelles/veranstaltungen/deutsche-wasserstoffvollversammlung) | | 26.-27.01.2021 | Online |
| [SMM – the leading international maritime trade fair](https://www.smm-hamburg.com/) verschoben auf Februar 2021! | | ~~08.-11.09.2020~~  **02.-05.02.2021** | Hamburg |
| [NEVA 2021](https://www.ecm-berlin.de/messen-details.php?messe=200) | | 21.-24.09.2021 | St. Petersburg |

Veranstaltungen des Deutschen Verbandes für Materialforschung und - prüfung e.V. (DVM) finden Sie [hier](https://dvm-berlin.de/veranstaltungen). Weitere Veranstaltungen finden Sie außerdem auf [www.vsm.de](https://www.vsm.de/de/service/termine/veranstaltungen).

**Industrie-Delegationsreisen / Messe-Beteiligungen** [**⮘** *zurück*](#Inhalt)

|  |  |
| --- | --- |
| **1.** | [Nationale Gemeinschaftsbeteiligung NEVA 2021](https://www.ecm-berlin.de/messen-details.php?messe=200)  Das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie bietet deutschen maritimen Unternehmen die Möglichkeit, sich vom 21. bis 24. September 2021 auf der NEVA 2021 im Rahmen eines zentral organisierten Gemeinschaftsstands zu präsentieren.  Weitere Informationen und Anmeldung: [Website ECM Berlin](https://www.ecm-berlin.de/messen-details.php?messe=200) |
| **2.** | [22. DWT-Marineworkshop - Fristverlängerung Stornierungsmöglichkeit](https://www.dwt-sgw.de/veranstaltungen/veranstaltungen-der-sgw/detail/?tx_dwtevents%5Bevent%5D=555&cHash=02b8ff0f832b68b3c24dae3ca54f6d98)  Aussteller können ihre Stände bis zum 24.08.2020 kostenfrei stornieren. Teilnehmer haben die Möglichkeit, ihre Anmeldung bis einschließlich 14.09.2020 zu stornieren.  Weitere Informationen finden Sie auf der [Website der Deutschen Gesellschaft für Wehrtechnik e.V.](https://www.dwt-sgw.de/veranstaltungen/veranstaltungen-der-sgw/detail/?tx_dwtevents%5Bevent%5D=555&cHash=02b8ff0f832b68b3c24dae3ca54f6d98) |
| **3.** | [Geschäftsanbahnung Australien für deutsche Unternehmen mit Produkten und](https://australien.ahk.de/veranstaltungen/event-details/geschaeftsanbahnung-australien-schiffbauindustrie-meeres-und-offshoretechnik)  [Dienstleistungen in dem Bereich Schiffbauindustrie, Meeres- und Offshore-Technik im Rahmen des BMWi-Markterschließungsprogramms für KMU,](https://australien.ahk.de/veranstaltungen/event-details/geschaeftsanbahnung-australien-schiffbauindustrie-meeres-und-offshoretechnik)  ~~[23.-27.03.2020](https://australien.ahk.de/veranstaltungen/event-details/geschaeftsanbahnung-australien-schiffbauindustrie-meeres-und-offshoretechnik)~~ [verschoben auf 23. - 27. November 2020](https://australien.ahk.de/veranstaltungen/event-details/geschaeftsanbahnung-australien-schiffbauindustrie-meeres-und-offshoretechnik)  Die Deutsch-Australische Industrie- und Handelskammer führt in Zusammenarbeit mit dem Verband für Schiffbau und Meerestechnik e.V., im Auftrag des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie (BMWi), eine Geschäftsanbahnungsreise nach Australien durch. Es handelt sich dabei um eine projektbezogene Fördermaßnahme im Rahmen des BMWi-Markterschließungsprogramms für KMU. Die 5-tägige Reise mit dem Schwerpunkt „Schiffbau, Meeres- und Offshore Technik“ führt die Teilnehmer nach Perth und Melbourne. Die Reise wird vom VSM begleitet.  Weitere Informationen finden Sie auf der [Projektseite](https://australien.ahk.de/veranstaltungen/event-details/geschaeftsanbahnung-australien-schiffbauindustrie-meeres-und-offshoretechnik).  **Der Anmeldeschluss ist der 31. August 2020!**  **Anmeldung:**  Verband für Schiffbau und Meerestechnik e.V., Annika Poitz, [poitz@vsm.de](mailto:poitz@vsm.de), Telefon: +49 40 28015 229 |
| **4.** | [Geschäftsanbahnung Japan für deutsche Unternehmen aus dem Sektor Maritime Wirtschaft](https://www.german-tech.org/aktuelle-projekte/gab-japan-2020-maritime-wirtschaft)  30.11.-04.12.2020  Vom 30.11.-04.12.2020 findet eine fünftägige Geschäftsreise nach Tokio für deutsche Unternehmen mit Interesse an einer Geschäftsausweitung in den japanischen Markt statt. Die Reise richtet sich vorwiegend an kleine und mittlere deutsche Anbieter von Lösungen in dem Bereich Maritime Wirtschaft mit Fokus auf Schiffbauindustrie und Offshore-Technik. Die Reise wird vom VSM begleitet.  In Tokio findet neben einem ausführlichen Briefing und fachbezogenen Unternehmensbesuchen auch eine Präsentationsveranstaltung der deutschen Teilnehmer vor ausgewähltem japanischem Fachpublikum statt. In den darauffolgenden Tagen folgen im Einzugsgebiet von Tokio weitere Unternehmensbesuche sowie Netzwerktreffen und individuell für jeden deutschen Teilnehmer organisierte Geschäftstreffen mit potenziellen japanischen Geschäftspartnern.  Das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi) unterstützt mit dieser Delegationsreise deutsche Unternehmen bei ihrem außenwirtschaftlichen Engagement durch den gezielten Auf- bzw. Ausbau von Geschäftskontakten in Japan. Die Geschäftsanbahnungsreise soll Marktchancen ausloten und langfristige Absatzpotenziale für deutsche Unternehmen der Branche vorbereiten.  Weitere Informationen finden Sie auf der [Projektwebsite](https://www.german-tech.org/aktuelle-projekte/gab-japan-2020-maritime-wirtschaft). |
| **5.** | Geschäftsanbahnung Israel  21.-24.02.2021  Informationen zu Programm und Anmeldung werden in Kürze veröffentlicht: <https://www.german-tech.org/>  Die Reise wird vom VSM begleitet.  Kontakt: SBS systems for business solutions, Frau Miriam Achenbach, Tel: 0039 06 39031190 Email: [achenbach@sbs-business.com](mailto:achenbach@sbs-business.com) |
| **6.** | [Geschäftsanbahnung Kanada für deutsche Unternehmen im Bereich Maritime Wirtschaft mit Fokus auf Schiffbauindustrie, Meeres- und Offshore-Technik,](https://www.german-tech.org/aktuelle-projekte/geschaeftsanbahnung-kanada-2020-maritim)  ~~[21.-25.09.2020](https://www.german-tech.org/aktuelle-projekte/geschaeftsanbahnung-kanada-2020-maritim)~~ [verschoben auf 19. - 23. April 2021](https://www.german-tech.org/aktuelle-projekte/geschaeftsanbahnung-kanada-2020-maritim)  Die Deutsch-Kanadische Industrie- und Handelskammer (AHK Kanada) führt im Auftrag des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie (BMWi) eine Geschäftsanbahnung nach Kanada durch. Es handelt sich dabei um eine projektbezogene Fördermaßnahme im Rahmen des BMWi-Markterschließungsprogramms für KMU. Hierbei wird eine Reise für 8 bis 12 deutsche Unternehmen und Zulieferer des maritimen Sektors mit den Schwerpunkten Schiffbauindustrie, Meeres- und Offshore-Technik zum Thema „Maritime Wirtschaft mit Fokus auf Schiffbauindustrie, Meeres- und Offshore-Technik“ nach Halifax, Montréal, Quebec City und Vancouver organisiert. Teilnehmer haben im Rahmen dieser Reise die Gelegenheit, sich vor Ort über Geschäftschancen im kanadischen Markt zu informieren und Kontakte zu potenziellen Kunden und Partnern zu knüpfen und zu vertiefen. Die Reise wird vom VSM begleitet.  Aktualisierte Informationen und Anmeldeunterlagen zum neuen Termin werden in Kürze auf der [Projektseite](https://www.german-tech.org/aktuelle-projekte/geschaeftsanbahnung-kanada-2020-maritim) bereitgestellt.  Der Anmeldeschluss ist der 18.12.2020! |

Eine Übersicht zu weiteren Projekten des BMWi-Markterschließungsprogramms für KMU kann unter [www.ixpos.de/markterschliessung](http://www.ixpos.de/markterschliessung) abgerufen werden.

**SONSTIGE HINWEISE** [**⮘** *zurück*](#Inhalt)

|  |  |
| --- | --- |
| **1.** | [Forschungszentrum Jülich: Stellenausschreibung Ingenieur (w/m/d) oder Naturwissenschaftler (w/m/d) Maritime Technologien](https://www.ptj.de/index.php?index=603&lw_stellen_cmd=showDetail&lw_stellen_id=2020-199)  Das Forschungszentrum Jülich hat die oben genannte Stellenausschreibung veröffentlicht. Bewerbungen können bis zum 31.07.2020 eingereicht werden.  Weitere Informationen finden Sie auf der [Website des Forschungszentrums Jülich.](https://www.ptj.de/index.php?index=603&lw_stellen_cmd=showDetail&lw_stellen_id=2020-199) |
| **2.** | [Studiengang „Schiffselektrotechnik für den Schiffbau“ an der Hochschule Wismar](https://www.hs-wismar.de/hochschule/information/neuigkeiten-detail/n/neue-studienrichtung-am-bereich-sal-69417/)  Der vor sechs Jahren eingerichtete Bachelorstudiengang "Schiffselektrotechnik" wird sich künftig verzweigen: die bisherige Grundausrichtung "Schiffselektrotechnik" wird ab September diesen Jahres durch die Studienrichtung "Elektrotechnik für den Schiffbau" ergänzt, um noch passgenauer auf die Branchenbedürfnisse eingehen zu können.  Weitere Informationen finden Sie auf der [Website der Hochschule Wismar](https://www.hs-wismar.de/hochschule/information/neuigkeiten-detail/n/neue-studienrichtung-am-bereich-sal-69417/). |
| **3.** | [Pressemeldung Verfassungsschutz](https://www.hamburg.de/innenbehoerde/schlagzeilen/13992656/spionage-sabotage-maritime-navigation/)  Im Nachgang zu der Veranstaltung „Sicherheits-Briefing: Maritime Navigation auf Entscheiderebene“ am 22. Juni 2020, möchten wir Sie auf die Pressemitteilung des LfV Hamburg hinweisen:  <https://www.hamburg.de/innenbehoerde/schlagzeilen/13992656/spionage-sabotage-maritime-navigation/> bzw. auf [www.hamburg.de/verfassungsschutz](https://eur01.safelinks.protection.outlook.com/?url=http%3A%2F%2Fwww.hamburg.de%2Fverfassungsschutz&data=02%7C01%7Csimon.rosenkranz%40hpa.hamburg.de%7C2daa19daf47b4ac090b708d818d0b250%7C6af9709895ec45389a6824b3426aa001%7C0%7C0%7C637286631909207470&sdata=s5Cug5iYai5O4rq8NhEYYC6cuYHsGLgJUUVftOQozk8%3D&reserved=0)  Für Rückfragen oder Hinweise steht Ihnen das Funktionspostfach des LfV Hamburg zur Verfügung: [wirtschaftsschutz@verfassungsschutz.hamburg.de](mailto:wirtschaftsschutz@verfassungsschutz.hamburg.de) |
| **4.** | [Online-Umfrage zum Marktpotential für Offshore-Testzentren für innovative Technologien](https://www.dmz-maritim.de/handlungsfelder/technologischer-wandel/studie-zur-markt-und-potenzialanalyse/)  Um die Wettbewerbsfähigkeit des maritimen Standorts Deutschland und der bestehenden Testeinrichtungen für maritime Technologien zu erhöhen, bittet das Deutsche Maritime Zentrum e.V. (DMZ) um Ihre Unterstützung, indem Sie die Fragen zu Testbedarfen von innovativen Technologien im Offshorebereich unter folgendem Link beantworten:  <https://befragungen.prognos.com/index.php/121867?lang=de>  Kurzinformation zur Umfrage: Im Auftrag des DMZ führt die PROGNOS AG eine „Markt- und Potentialanalyse für ein Testzentrum zur Erprobung innovativer Technologien der Meerestechnik unter Offshore-Bedingungen“ durch. Die Studie hat die Beurteilung der Marktsituation internationaler Testzentren sowie die Analyse des Potentials innovativer, automatisierter Technologien der Meerestechnik im Offshorebereich zum Ziel.  Weitergehende Informationen zur Studie finden Sie hier:  <https://www.dmz-maritim.de/handlungsfelder/technologischer-wandel/studie-zur-markt-und-potenzialanalyse/>  Haben Sie Interesse an den Ergebnissen der Studie? Wir stellen Ihnen die Ergebnisse gerne zur Verfügung. Bitte tragen Sie hierfür Ihre Mailadresse am Ende der Umfrage ein.  Ihr Ansprechpartner im Deutschen Maritimen Zentrum e.V. ist: Frederik Treuel, Referent Strategie und internationales Monitoring Telefon: +49 40 9999 698-72, E-Mail: [Treuel@dmz-maritim.de](mailto:Treuel@dmz-maritim.de) |
| **5.** | Der Wettbewerb #mobilwandel2035 auf einen Blick  Das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BMU) sucht in einem zweistufigen Wettbewerbsverfahren Ideen mit Innovationscharakter für eine nachhaltige Mobilität in 2035 und fördert sowohl die Erstellung eines Zielbildes für 2035 als auch dessen Umsetzung.  In der ersten Wettbewerbsstufe reichen Sie eine Projektskizze ein. Werden Sie prämiert, erhalten Sie die Aufforderung, einen Zuwendungsantrag für die Förderphase I (Zielbild-Erarbeitung) zu stellen. In der zweiten Wettbewerbsstufe bewerben Sie sich für die Förderphase II (Zielbild-Umsetzung) mit dem fertigen Zielbild inkl. einer Umsetzungsskizze. Auch hier ist ein zusätzlicher Zuwendungsantrag zu stellen.  Hierfür benötigen wir neben der Projektskizze einige zusätzliche Angaben und Dokumente von Ihnen. Welche das sind, sehen Sie hier in einer [Übersicht der Online-Bewerbungsfragen](https://survey.ifok.de/upload/surveys/124578/files/mobilwandel_Uebersicht%20der%20Online-Bewerbung_final.pdf).  Alle Informationen rund um den Wettbewerb haben wir Ihnen in dieser [Teilnahme-Unterlage](https://survey.ifok.de/upload/surveys/124578/files/mobilwandel2035_Teilnahmeunterlagen.pdf) zusammengestellt.  Für Rückfragen steht Ihnen das Wettbewerbsbüro unter [mobilwandel2035@ifok.de](mailto:mobilwandel2035@ifok.de) zur Seite.  **Die Bewerbungsfrist ist der 15. November 2020!**  Außerdem lädt das BMU ein, am **30. Juni 2020 an einer Informationsveranstaltung online** teilzunehmen. Melden Sie sich dazu unter [mobilwandel2035@ifok.de](mailto:mobilwandel2035@ifok.de) an. |

Alle Hinweise dieses Rundschreibens erfolgen ohne Gewähr.