

## VERMESSUNGS- WRACKSUCH-, UND FORSCHUNGSSCHIFF „ATAIR“



### Das Projekt

- **Auftraggeber**  
Bundesanstalt für Wasserbau (BAW)
- **Auftrag**  
Umfassende vergaberechtliche und vertragsrechtliche Beratung für die Ausschreibung „Entwurfsplanung, Bau und betriebsfertige Lieferung eines Vermessungs-, Wracksuch- und Forschungsschiffs“ inklusive Vertragsbegleitung und -controlling
- **Volumen**  
über 100 Mio. €
- **Verfahren**  
Europaweites Verhandlungsverfahren
- **Beratung**  
seit 2012



Die Bundesanstalt für Wasserbau (BAW) ist die technisch-wissenschaftliche Bundesoberbehörde für die Bundeswasserstraßen im Geschäftsbereich des Bundesverkehrsministeriums. Sie unterstützt das Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie (BSH) bei der Beschaffung eines Ersatzbaus für das Vermessungs-, Wracksuch- und Forschungsschiff ATAIR.

Einsatzgebiet der ATAIR ist die Nord- und Ostsee sowie der Nordostatlantik. Das neue Forschungsschiff soll deutlich moderner und technisch besser ausgerüstet sein als die bisherige ATAIR und im Jahr 2020 in Betrieb gehen.



## Unsere Leistung

Die BAW beraten wir seit 2007 umfassend bei der Vergabe öffentlicher Aufträge.

Für die Dienststellen in Karlsruhe und Hamburg organisieren wir seit 2011 vollständige Vergabeverfahren über die eVergabe-Plattform des Bundes von verschiedensten Leistungen im Bereich Ingenieurwesen, Schiffbau, Öffentlichkeitsarbeit, EDV-Ausstattung sowie Lieferleistungen unterschiedlichster Art im Auftrag der BAW.

## Projektverantwortliche

Dr. Ute Jasper  
Dr. Christopher Marx  
Reinhard Böhle, LL.M.

Düsseldorf

[www.heuking.de](http://www.heuking.de)

Berlin	Hamburg	
Chemnitz	Köln	
Düsseldorf	München	Brüssel
Frankfurt	Stuttgart	Zürich