

Einfluggung - Bereich Navigations- und Funkausrüstung

Einzureichende Pläne und Unterlagen beim Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie (BSH):

(wenn keine Bestätigung des vorherigen Flaggenstaats
über die erfolgte Planprüfung vorliegt)

a) Zeichnungen und Pläne:

- 2 x Generalplan
- 2 x Detailzeichnungen Schallsignalanlagen (Pfeifen, Glocken, Gongs)
- 2 x Detailzeichnungen Navigationslichter und Manöversignalanlagen
- Detailzeichnungen Schallsignalempfangsanlagen
- Antennenplan (Funk-, Funknavigations-, Radar-, AIS-Anlagen)
- Plan Steuerhauseinrichtung (Suchscheinwerfer, Magnetkompass, Steuerkurstransmitter, Schiffsdatenschreiber, Radar-, AIS-, Funkanlagen)
- Längenschnitt durch das Brücken- und Peildeck (Magnetkompass, Steuerkurstransmitter, Schiffsdatenschreiber)
- Draufsicht auf das Peildeck (Magnetkompass, Steuerkurstransmitter, Schiffsdatenschreiber, Funk- und Funknavigationsanlagen)
- Frontansicht des Brücken- und Peildecks (Magnetkompass, Steuerkurstransmitter, Schiffsdatenschreiber)

b) Listen:

- Listen der Anlagen/Geräte (Magnetkompass, Steuerkurstransmitter, Navigationssysteme, Funkanlagen)
- Liste der magnetischen Mindestabstände (Magnetkompass)

c) Sonstiges:

- Systemübersicht/Blockdiagramm/Schaltplan/Kabelplan (Navigationssysteme, AIS, Funkanlage)
- Batteriekapazitätsberechnungen (Funkanlage)

Bestimmte Pläne können zusammengefasst sein:

1. Schallsignale/Navigationslichter und Manöversignalanlagen/Schallsignalempfangsanlagen.
2. Schiffsdatenschreiber/Navigationssysteme/Funknavigationsanlagen/ Radaranlagen/SART-Transponder/ Radarreflektoren/AIS/Funkanlagen)

Von den Plänen/Unterlagen, die zweifach eingereicht werden müssen, ist ein genehmigtes Exemplar an Bord zu geben (vgl. Kollisionsverhütungsregeln).

Abkürzungen/Erläuterung zu den Plänen:

Radaranlagen:

- EPA: Radaranlagen mit elektronischer Plotthilfe
- ATA: Radaranlagen mit automatischer Plotthilfe
- ARPA: Radaranlage mit automatischem Radarbildauswertegerät

Navigationssysteme:

- ECDIS: Elektronische Seekartendarstellungs- und Informationssysteme
- RCDS: Integrierte Navigationssysteme, Bahnführungssysteme

Funknavigationsanlagen:

- = GPS-, GLONASS-, kombinierte GPS/GLONASS-, DGPS-, DGLONASS-, LORAN-C- und CHAYKA-Ausrüstung

Die Unterlagen bitte in Papierform einreichen bei:

Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie (BSH)
Sachgebiet S 22
Bernhard-Nocht-Straße 78, 20359 Hamburg