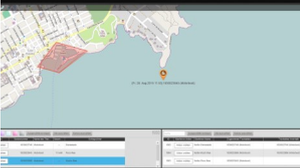




GPS Tracking mit Diebstahlschutz,
Fahrtenbuch und Betriebsstundenzähler
für Wasserfahrzeug, Boot, Schiff und Yacht

Mit unserem GPS Ortungssystem können Sie Wasserfahrzeuge jeder Art per GPS-Satellit orten, überwachen und kontrollieren

Webportal - BASIC
1 bis 24 Positionsmeldungen pro Tag zu festgesetzter Uhrzeit



5,90 Euro pro Monat zuzüglich 19% MwSt.

Vertragslaufzeit
12 Monate

Leistungen
GPS-Fahrzeugortung
Geofence-Überwachung
Smartphone-App

Webportal - WEB
Positionsmeldungen in Echtzeit bei Bewegung



7,90 Euro pro Monat zuzüglich 19% MwSt.

Vertragslaufzeit
12 Monate

Leistungen
GPS-Fahrzeugortung
Geofence-Überwachung
Smartphone-App
GPS-Routenverfolgung

Webportal - PRO
Positionsmeldungen in Echtzeit bei Bewegung

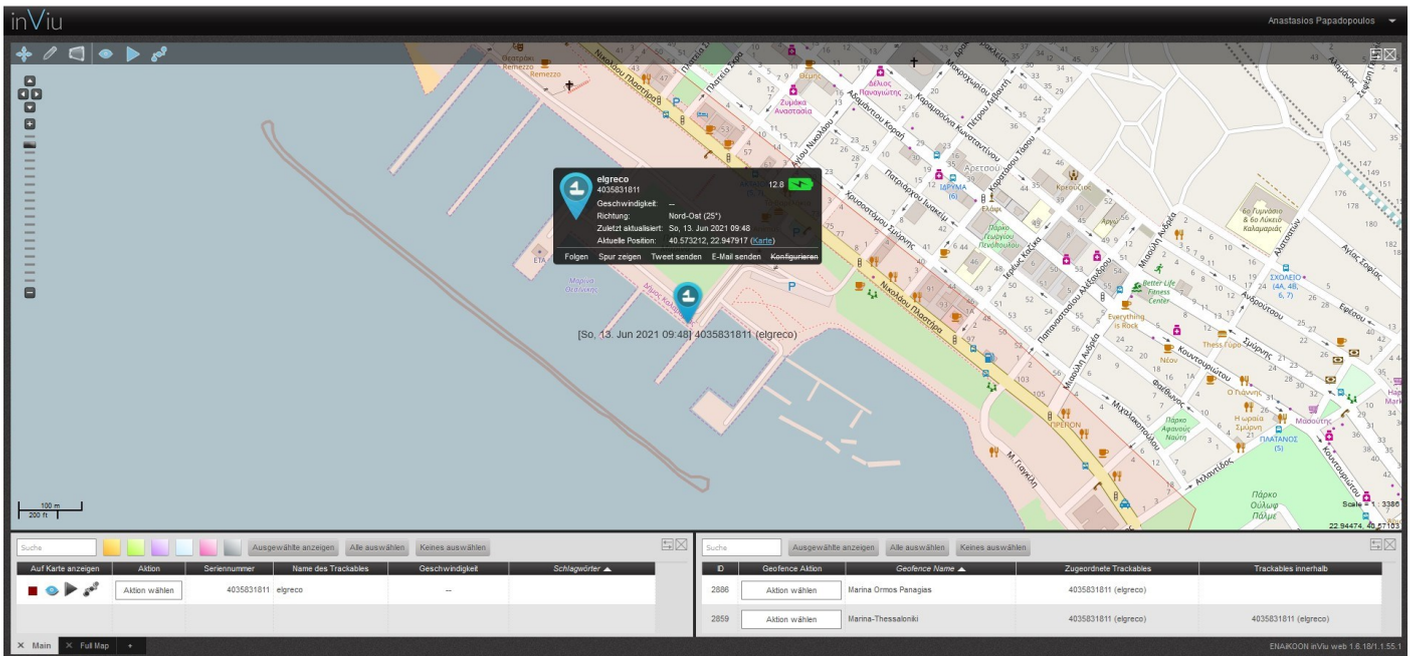


9,90 Euro pro Monat zuzüglich 19% MwSt.

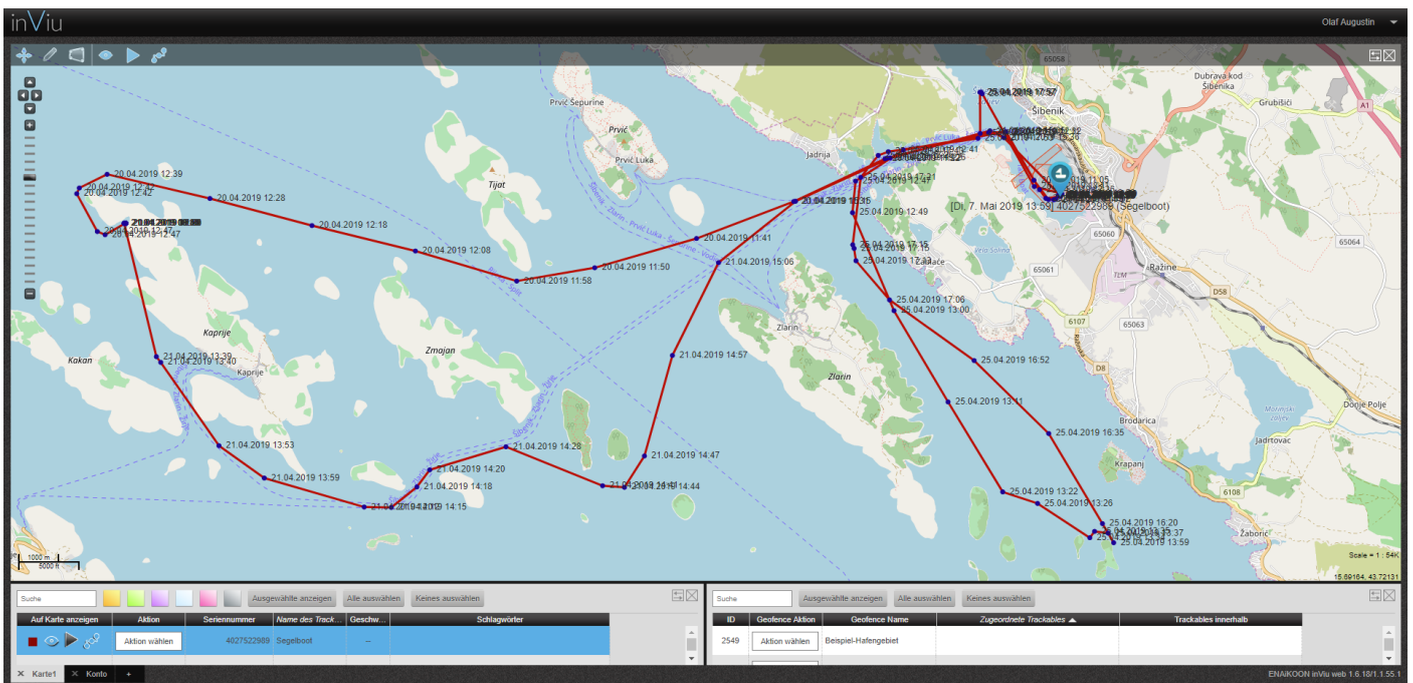
Vertragslaufzeit
12 Monate

Leistungen
GPS-Fahrzeugortung
Gefence-Überwachung
Smartphone-App
GPS-Routenverfolgung
GPS-Fahrtenbuch
Betriebsstundenzähler

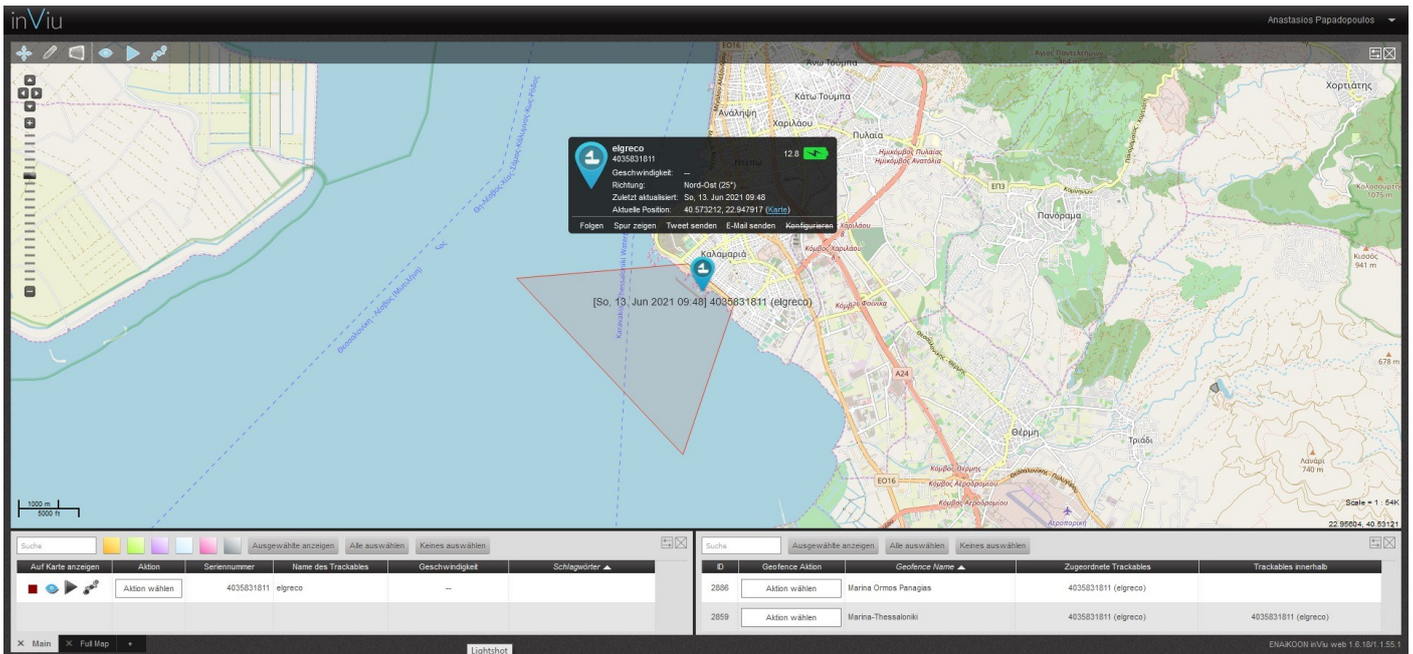
Durch Satellitenortung können Sie die aktuelle Position und Route ihres Bootes, Schiffes oder ihrer Yacht rund um die Uhr per GPS überwachen. Bei Verlassen eines Sektors oder Standortes z.B. der Liegeplatz im Hafen, oder bei Einschalten des Motors, können Sie einen Alarm an ihr Handy senden lassen. Die Datenübertragung vom GPS-Tracker zu unseren Internetserver funktioniert weltweit über das GSM Mobilfunknetz. Die Anzeige der aktuellen Position und Route ihres Wasserfahrzeugs erfolgt im Webportal in der Land- und Seekarte *OpenSeaMap*. Auf das Webportal haben Sie nach Vertragsabschluss zeitlich unbegrenzten Zugriff. Im Webportal können Sie Alar-me einstellen sowie rückwirkend Fahrten und Betriebsstunden ihres Wasserfahrzeugs auswerten.



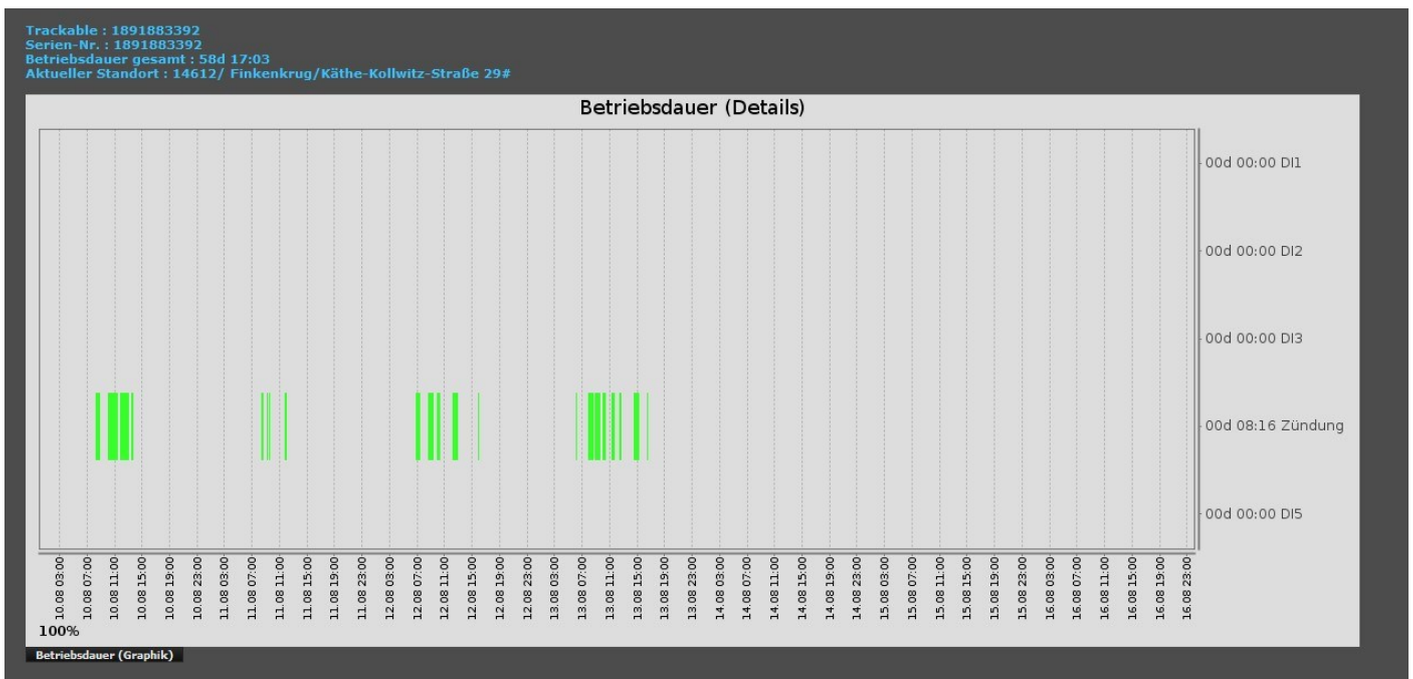
GPS-Ortung - Im Webportal können Sie die GPS Position ihres Bootes, Schiffes oder ihrer Yacht bis auf 15m genau in der Seekarte *OpenSeaMap* orten. Sie erkennen sofort wo sich ihr Wasser-fahrzeug befindet und ob die Zündung EIN oder AUS geschaltet ist. Unsere GPS-Tracker funktionieren weltweit in jedem GSM-Mobilfunknetz.



GPS-Routenverfolgung - Im Webportal orten, überwachen und kontrollieren Sie die aktuelle Tour und Route ihres Bootes, Schiffes oder ihrer Yacht auf dem Wasser sowie während des Transport an Land, als farbige Spur in der Seekarte *OpenSeaMap*. Sie sehen in welche Richtung das Wasserfahrzeug fährt, ob es sich gerade bewegt und wo Haltepunkte eingelegt wurden.



GPS-Diebstahlschutz - Unsere GPS-Tracker realisieren die Diebstahlsicherung ihres Wasserfahrzeugs mit Hilfe der Geofence-Sektorenüberwachung. Der Geofence-Sektor kann mit der Maus ganz einfach in die Landkarte *OpenSeaMap* eingezeichnet werden. Verlässt das Boot den Geofence-Sektor erhalten Sie einen Alarm per Email auf ihr Smartphone.



Betriebsstundenzähler und Fahrtenbuch - Mit dem Festeinbau-Ortungsgert und mobilen GPS-Peilsender können im Fahrtenbuch alle Fahrstrecken und Fahrzeiten und über die analogen/digitalen Eingänge alle Betriebsstunden für z.B. Motorlaufzeiten erfasst und rückwirkend ausgewertet werden. Ein Datenexport als Tages-, Wochen- oder Monatsbericht im PDF-Format ist möglich.

HIGH QUALITY
MADE IN GERMANY

4G



Der kleine kompakte **GPS-Tracker** mit **4G** Datenübertragung, integrierter GPS-GSM-Antenne, Notstrom-Akku und Beschleunigungssensor im IP54 Kunststoffgehäuse wird am Bordnetz an PLUS (KL30), MINUS (KL31) und optional an Zündung (KL15) angeschlossen.

Der Notstrom-Akku im GPS Tracker ermöglicht die GPS-Ortung des PKW auch nach Abklemmen der Bordbatterie bis zu 6 Std. in Echtzeit oder bis 7 Tage mit 1 Positionsmeldung pro Tag oder bis zu 30 Tage mit Überwachung der Bewegung.

Preis 99,- Euro zuzüglich MwSt. + SIM-Karte + Aufschaltung + Versand

HIGH QUALITY
MADE IN GERMANY

4G



Die **Festeinbau-Ortungsgerät** mit **4G** Datenübertragung wird am Bordnetz an PLUS (KL30), MINUS (KL31) und an die Zündung (KL15) im Boot angeschlossen. Über den 2.Eingang am Gerät kann ein zusätzlicher Alarmkontakt angeschlossen werden.

Der Ausgang am GPS Ortungsgerät kann zur Fernabschaltung des Motors im Boot genutzt werden. Der Notstrom-Akku im Ortungsgerät ermöglicht die GPS-Ortung des Bootes auch nach Abklemmen der Bordbatterie bis zu 12 Std. in Echtzeit oder bis 30 Tage mit 1 Positionsmeldung pro Tag oder bis zu 100 Tage mit Überwachung der Bewegung.

Preis 179,- Euro zuzüglich MwSt. + SIM-Karte + Aufschaltung + Versand

HIGH QUALITY
MADE IN GERMANY

4G



Das **mobile GPS Ortungsmodul** benötigt keine Bordspannung und hat ein stabförmiges Metallgehäuse, mit integrierter Antenne und einer Lithium-Batterie als Spannungsquelle. Durch die robuste Bauform kann das Ortungsmodul ganz einfach an verschiedenen Stellen im Boot platziert werden. Es sendet zu einer bestimmten Uhrzeit oder in einem voreingestellten Zeitintervall jeweils eine Positionsmeldung.

- bis zu 6 Jahre mit 1 Positionsmeldung pro Tag
- bis zu 4 Jahre mit 2 Positionsmeldungen pro Tag
- bis zu 3 Jahre mit 3 Positionsmeldungen pro Tag

Preis 199,- Euro zuzüglich MwSt. + SIM-Karte + Batterie + Aufschaltung + Versand

HIGH QUALITY
MADE IN GERMANY

4G



Das **autarke GPS Ortungsmodul** hat ein wasserdichtes Gehäuse inklusive GPS-GSM-Antenne und einer leistungsfähigen Lithium-Batterie als Stromquelle. Es stehen 4 Batterietypen zur Auswahl für 2, 3, 6 und 10 Jahre Standby. Das autarke GPS Ortungsmodul wird mit 4 Schrauben (M5) oder mit 4 Magnetfüßen am Boot befestigt und sendet alle xx Stunden oder täglich um xx.xx Uhr eine oder mehrere Positionsmeldungen.

- bis zu 6 Jahre mit 1 Positionsmeldung pro Tag
- bis zu 4 Jahre mit 2 Positionsmeldungen pro Tag
- bis zu 3 Jahre mit 3 Positionsmeldungen pro Tag

*Die Standby bezieht sich auf bei 1 Positionsmeldung pro Tag

Preis 149,- Euro zuzüglich MwSt. + Batterie + Aufschaltung + Versand

Einbau und Anschluss

Unsere GPS Fernüberwachungsmodule können je nach Gehäusetyt außenseitig oder im Wasserfahrzeug angebaut werden. Bitte achten Sie darauf das Fernüberwachungsmodul nicht zu tief im Boot zu platzieren, da sonst womöglich kein ausreichender GPS-Empfang mehr gewährleistet ist. Beim Anschluss am Bordnetz müssen Sie folgende Kabel anschliessen:

- Plus (KL30) - **rotes** Kabel
- Minus (KL31) - **schwarzes** Kabel
- Zündung (KL15) - weißes oder grünes Kabel

GPS Überwachung im Webportal

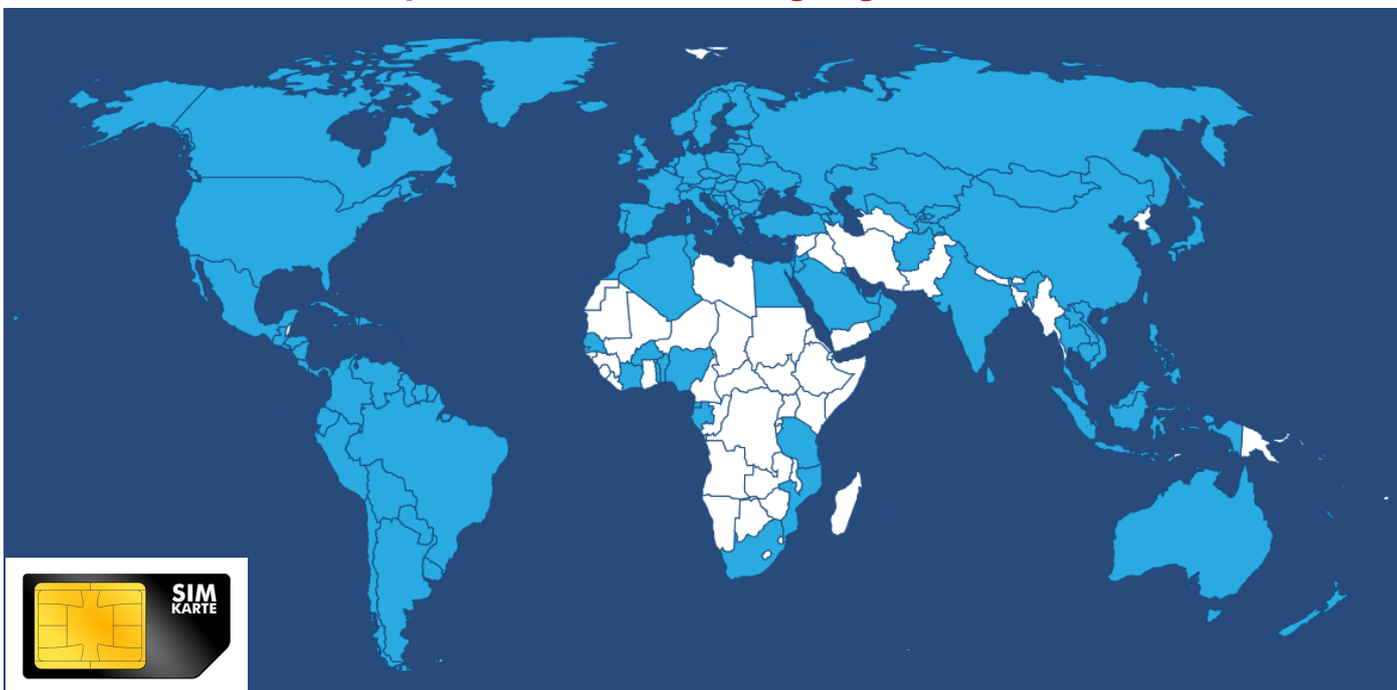
Die Software für unser Ortungssystem befindet sich im Webportal, für das Sie nach Vertragsabschluss einen Account erhalten, mit dem Sie das Webportal rund um die Uhr und ohne Zeitbegrenzung nutzen können.

Im Webportal können Sie die aktuelle Position und die Route ihres Bootes in der Land- und Seekarte *OpenSeaMap* kontrollieren, die Geofence-Sektoren aktivieren, Fahrten und Betriebsstunden auswerten sowie Alarmer einstellen oder den Motor ihres Wasserfahrzeugs nach einem Diebstahl per Fernabschaltung stilllegen.

Durch automatische Tages- und Wochenberichte können Sie alle Fahrten mit Fahrverhalten und die Betriebsstunden rückwirkend auswerten.



SIM-Karte für die europaweite Datenübertragung



Es fallen zusätzlich Mobilfunkkosten für die Echtzeit GPRS-Datenübertragung der GPS-Positionen vom Fernüberwachungsmodul zu unserem Internetserver an. Unsere SIM-Karte mit Daten-Flat funktioniert in Europa und über 165 Ländern weltweit und ist optimal auf unsere Fernüberwachungsmodule abgestimmt. So ist gewährleistet das alle Positionen, Fahrten und Betriebsstunden ihrer Fahrzeuge immer an unsere Internetserver übertragen werden können. Unser Datentarif beinhaltet eine Europa-Flat für die gesamte EU-Region.

Wenn Sie mehr als 3 Wasserfahrzeuge mit unserem GPS Ortungssystem überwachen möchten, erstellen wir Ihnen ein Angebot mit monatlicher Zahlungsweise.

Schiffsortung

M4Telematics Group
Christian Kompart
Hans-Heinen-Str. 41
06844 Dessau

Tel.: 0340 - 230 33 66

Fax: 0340 - 230 29 35

Email: info@schiffsortung.de

Internet: www.schiffsortung.de