

ConTAD

Smart Container Tracking
und Accident Detection

- Containerüberwachung auf See
- Ortung von Container-Havarien
- Warnung der Schifffahrt
- Bergung von Containern
- AIS-Schnittstelle



SocraSolar

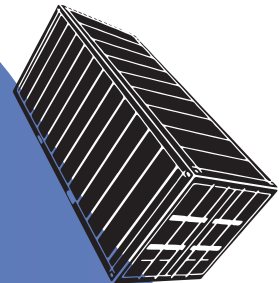
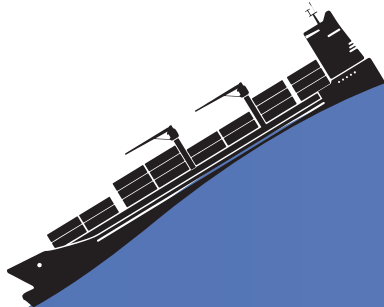
Überwachung von Containern,
Trailern, Wechselbrücken

- Aktuelle GPS-Ortung
- Yardmanagement
- Solare Energieversorgung
- Temperatur-, Feuchtigkeits- und Schocküberwachung
- Formfaktorvarianten

SocraFlite

Luftfrachtüberwachung

- Temperaturüberwachung
- Schocksensorik
- Luftfrachtkompatibler Akku
- EASA-zertifiziert – von vielen Carriern akzeptiert



www.socratec.gmbh

JADEHOCHSCHULE
Wilhelmshaven Oldenburg Elsfleth

 brehmergroup

ptj
Projekträger Jülich
Forschungszentrum Jülich

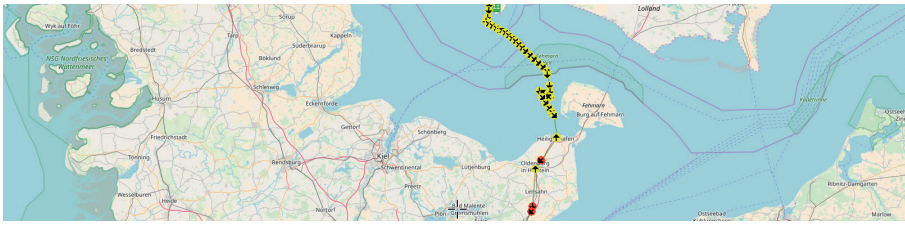
Gefördert durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Klimaschutz

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages





ConTAD

Smart Container Tracking
und Accident Detection

- Containerüberwachung auf See
- Ortung von Container-Havarien
- Warnung der Schifffahrt
- Bergung von Containern
- AIS-Schnittstelle



SocraSolar

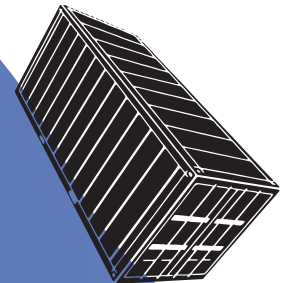
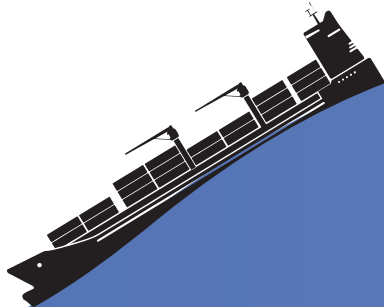
Überwachung von Containern,
Trailern, Wechselbrücken

- Aktuelle GPS-Ortung
- Yardmanagement
- Solare Energieversorgung
- Temperatur-, Feuchtigkeits- und Schocküberwachung
- Formfaktorvarianten

SocraFlite

Luftfrachtüberwachung

- Temperaturüberwachung
- Schocksensorik
- Luftfrachtkompatibler Akku
- EASA-zertifiziert – von vielen Carriern akzeptiert



Halle B1 Stand 601

www.socratec.gmbh

JADEHOCHSCHULE
Wilhelmshaven Oldenburg Emsfleth

brehmergroup

ptj
Projektträger Jülich
Forschungszentrum Jülich

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Klimaschutz

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

