

# AfterWorkTalks

Multi-Contracting,  
Schnittstellenmanagement und  
Konfliktlösung im Anlagenbau

**Einladung.**

# Lessons Learned aus Offshore Windenergie Projekten

## **Große Anlagenbauprojekte werden immer komplexer.**

Bei Anlagenbauprojekten besteht hohes Konfliktpotenzial. Dies gilt insbesondere, wenn eine Anlage nicht „aus einer Hand“ angeboten wird und der Auftraggeber mit einer Vielzahl von Beteiligten Verträge abschließen muss (sog. „Multi-Contracting“).

Sofern diese Konflikte nicht schnell befriedet werden, droht ein Scheitern des Anlagenbauprojekts. Bei der Errichtung von Anlagen ist daher ein gutes Schnittstellenmanagement von großer Bedeutung, um die erfahrungsgemäß auftretenden Praxisprobleme zu antizipieren.

Im Bereich des internationalen Anlagenbaus haben sich hierfür neue Ansätze zur Konfliktlösung herausgebildet, die auch im nationalen Anlagenbau und Bauwesen zunehmend diskutiert werden.

**Wir freuen uns darauf, die aktuellen Entwicklungen und sich daraus ergebende Möglichkeiten auf Grundlage von Erfahrungen zu deutschen Offshore Windenergie Projekten („Lessons Learned“) mit Ihnen und den hierzu gewonnenen Experten aus der Praxis zu diskutieren. Hierzu lädt Sie GSK Stockmann + Kollegen herzlich ein.**

- > Dienstag, 5. Juli 2016
- > 18.30 Uhr bis ca. 22.00 Uhr
- > GSK Stockmann + Kollegen  
Neuer Wall 69, 20354 Hamburg



## **Begrüßung**

**Dr. Justus Jansen**

Rechtsanwalt und Partner bei GSK Stockmann + Kollegen

## **Einführung und Moderation:**

**Dr. Jonas Wilkens und Dr. Antonius Jonetzki**

Rechtsanwälte bei GSK Stockmann + Kollegen

## **Vorstellung, Paneldiskussion und gemeinsamer Austausch**

**Jack Wattel** ist Director Commerce der VBMS und für alle wirtschaftlichen Aktivitäten bei See- und Versorgungskabelprojekten verantwortlich.

**Dr. Ralf Hangebrauck** hat als Justiziar der Global Tech I Offshore Wind GmbH in den letzten Jahren zahlreiche Erfahrungen im Bereich von Offshore Windenergie Projekten sammeln können.

**Dr. Felix Prectel** hat als Head of Operations der Global Tech I Offshore Wind GmbH umfangreiche Kenntnis in der Bauausführung von Offshore Windenergie Projekten.

## **Überblick über das Programm**

ab 18.30 Uhr > Eintreffen der Teilnehmer

ab 19.00 Uhr > Einführung und Diskussion

ab 20.00 Uhr > Get-together

## **Veranstaltungsort**

GSK Stockmann + Kollegen

Neuer Wall 69

20354 Hamburg

## **Anmeldungen erbitten wir bis zum 29. Juni 2016**

per E-Mail unter [afterworktalks-hamburg@gsk.de](mailto:afterworktalks-hamburg@gsk.de).

Für Rückfragen steht Ihnen Frau Laura Ernst unter +49 40 369 703-56 gern zur Verfügung.

Da nur eine begrenzte Anzahl an Plätzen zur Verfügung steht, bitten wir um Verständnis, dass die Teilnahme unter dem Vorbehalt der Bestätigung Ihrer Anmeldung steht.

## **Anfahrt mit dem HVV:**

> S1 oder S3 bis Haltestelle „Stadthausbrücke“

> U1, U2 oder U4 bis Haltestelle „Jungfernstieg“

## **Anfahrt mit dem Auto:**

Wir empfehlen Ihnen das Parkhaus „Bleichenhof“, Große Bleichen 35, 20354 Hamburg.