



# Einzigartiges Projekt in der Geschichte der norwegischen Ölförderung

**TALISMAN**  
ENERGY

**Talisman Energy Norway (Talisman) eröffnet erneut das Ölfeld Yme im Egersund-Becken vor Stavanger, das im Jahr 2001 von Statoil geschlossen wurde. Es ist das erste Mal, dass in der Geschichte der norwegischen Ölförderung ein Ölfeld auf dem norwegischen Festlandssockel erneut eröffnet wird.**

Sicherheit spielt bei der Offshore-Ölförderung eine immens wichtige Rolle, und die diesbezüglichen Auflagen der norwegischen Behörden sind ausgesprochen streng. Hans Jacob Beck ist verantwortlich für den Bereich HES&Q\* bei der Projektorganisation, die bei Talisman für die Erschließung des Yme-Feldes verantwortlich ist. Ein wichtiges Ziel ist dabei, für alle HES&Q-Belange im Projekt strukturierte und systematische Richtlinien aufzustellen.

### **Leicht zu erlernen – leicht einzusetzen**

Hans Jacob Beck hatte bereits in der Vergangenheit gute Erfahrungen mit Projectplace gesammelt. Talisman hat sich nach eingehender Prüfung der Sicherheit und der Funktionen unter Einbindung der eigenen IT-Abteilung für Projectplace als Projektwerkzeug entschieden. „Es war wichtig, die Kollegen von der IT einzubeziehen, obwohl Projectplace weder auf unseren Servern installiert werden muss noch irgendwelcher Wartung bedarf.“

„Die Herausforderung bei den meisten IT-Tools besteht darin, alle Beteiligten dazu zu bringen, die Tools konsequent zu nutzen. Dank des guten Dialogs mit der IT-Abteilung und aufgrund der Tatsache, dass Projectplace sehr anwenderfreundlich ist, lief die Implementierung praktisch reibungslos“, berichtet Hans Jacob Beck.

„Da ich bereits mit dem System vertraut war, habe ich für alle, die das Tool nutzen sollten, eine Einführung durchgeführt. Einer der Vorteile von Projectplace ist ja, dass man nie etwas lange suchen muss – alles ist logisch aufgebaut und befindet sich dort, wo man es erwartet,“ fährt Beck fort.

### **Überblick und Kontrolle**

„Als Leiter des Bereichs HES&Q sind für mich besonders die Follow-up-Möglichkeiten und die große Transparenz von Projectplace von großem Nutzen“, fügt Beck hinzu. „Arbeitspläne können aus MS Project importiert oder direkt in Projectplace erstellt werden, so dass sich der gesamte Arbeitsplan im Projectplace Aufgaben-Tool befindet. Es ist dann ganz einfach, Aufgaben zu erstellen und ihre Umsetzung nachzuverfolgen.“

\* Health, Environment, Safety & Quality = Gesundheit, Umwelt, Sicherheit & Qualität



„Besonders hilfreich sind auch die Fortschrittsberichte, die die verantwortlichen Mitarbeiter machen können. Ich kann die anstehende Arbeit laufend verfolgen und bei Bedarf frühzeitig korrigierend eingreifen. Da wir viele Projekte abwickeln, haben wir ein großes Portfolio. Es erleichtert meine Arbeit, wenn ich Status- und Portfolioberichte erhalte, und mir so schnell einen Überblick verschaffen kann“, bemerkt Beck.

#### **Strenge Auflagen**

„In einem solchen Projekt sind die Dokumentationsanforderungen sehr hoch. Es werden zahlreiche Aktualisierungen und Änderungen von vielen Beteiligten vorgenommen. Da ist es enorm wichtig, ein gut funktionierendes Versionsmanagement und einen transparenten Dokumentenverlauf zu haben. Wenn wir dann noch einführen, dass alle Benutzer detaillierte Kommentare zu den von ihnen vorgenommenen Änderungen hinzufügen müssen, erhalten wir eine sehr umfassende und gute Dokumentation.“

#### **Zusammenarbeit rund um den Globus**

Yme ist ein typisches Offshore-Projekt, da es viele Menschen umfasst, die geografisch weit verstreut sind. Die Ölplattform ist ein globales Produkt, dessen Teile aus aller Welt stammen. Kommunikation und Updates sind mit Projectplace kein Problem. Projectplace ist eine sogenannte SaaS- (also Software-as-a-Service) Lösung und deshalb von überallher erreichbar. Der Standort der Benutzer und Zeitunterschiede spielen keine Rolle. Jeder erhält Zugang zur laufend aktualisierten Dokumentation und Überblick über anstehende Fragen.

#### **Information**

Talisman Energy Norway (Talisman) fördert Erdöl und Erdgas auf dem norwegischen Festlandsockel und betreibt die Ölfelder Yme, Gyda, Varg und Blane. Das Unternehmen ist auch an zahlreichen anderen Produktionsfeldern beteiligt. Talisman fördert täglich rund 40.000 Barrel Öl. Talisman hat 120 Mitarbeiter und ist eine Tochtergesellschaft der Canadian Talisman Energy. Bildunterschrift: Hans Jacob Beck ist verantwortlich für den Bereich HES&Q\* bei der Projektorganisation von Talisman für die Erschließung von Yme.

**„Wir sind sehr zufrieden mit Projectplace. Unser Projekt ist sehr umfangreich, aber mit diesem Werkzeug haben wir alles im Griff. Wenn wir Projectplace nutzen, ist es einfach, effizient zu arbeiten.“**

Hans Jacob Beck, HSE Manager,  
Talisman Energy Norway AS