

[Events](#) » Veranstaltungsdetails

PM-insight: Projektmanagement in der Raumfahrt

Vergleichbar oder doch ganz anders?

Was zeichnet Raumfahrt-Projekte aus? Gibt es Unterschiede zu den „klassischen“ Forschungs- & Entwicklungsprojekten. Gibt es Besonderheiten bei den Organisationsprojekten bzw. Investitionsprojekten? Herr Dr. Sölter geht in seinem Vortrag auf die Besonderheiten ein, die u.a. der Neuartigkeit (Hightech), der Komplexität, dem politischen Faktor und den speziellen Standards für Prozesse geschuldet sind. Ferner wird das Company Management System (CMS) an ausgewählten Beispielen vorgestellt.

Darüber hinaus wird Herr Dr. Sölter auch auf die Projektentstehung eingehen bzw. erläutern, wie sich der Bedarf an den Projekten ergibt und wird dabei auch auf spannende Themen wie Navigation, Kommunikation, Erdbeobachtung/Wetter, Space Transportation und bemannte Raumfahrt eingehen.

Wir freuen uns, Ihnen diesen Vortrag in einer ersten Kooperationsveranstaltung mit der DGLR (Deutsche Gesellschaft für Luft- und Raumfahrt - Lilienthal - Oberth e.V.) anbieten zu können.

Herr Dr. Sölter ist seit 2005 als Stellvertreter des französischen Leiters Business & Industrial Intelligence bei der Firma Astrium, Space Transportation, am Standort Bremen beschäftigt. Dort unterstützt er außerdem den Leiter Weltraum Sicherheit und Verteidigung, Deutschland, in CRM- und PM-Aktivitäten.

Dr. Sölter studierte Maschinenbau an der Universität Braunschweig mit dem Schwerpunkt Flugmechanik. Seine berufliche Laufbahn begann er 1980 als Projektingenieur für Simulation im Projekt Taktisches Kampfflugzeug (TKF) bei VFW-Fokker in Bremen. 1986 wechselte er in die bemannte Raumfahrt. Dort arbeitete er als Projektingenieur an verschiedene Machbarkeitsstudien unter anderem für Raumfahrt-Landesysteme mit. 1987 bis 1992 war er Teil-Projektleiter ANTHRORACK für die D2-Mission, die zweite Deutsche Spacelab-Mission im amerikanischen Shuttle. Inhalt des Projektes war die Entwicklung eines Laborschanks für humanmedizinische Experimente im Weltraum. Danach war er Leiter für Marktanalysen und später für Technology Marketing für den Bereich Raumfahrtinfrastruktur. Von 2003 bis 2005 war er als R&D-Koordinator verantwortlich für die Abstimmung von Forschungsvorhaben Deutschland/Frankreich im Unternehmen.

Wir freuen uns darauf, Sie zu dieser Veranstaltung begrüßen und auf einen Begrüßungsdrink einladen zu dürfen.

Wir bitten um eine schriftliche Anmeldung mit Angabe der Teilnehmernamen unter: info@pm-forum-augsburg.de

Veranstaltungsort

Zentrum für Weiterbildung und Wissenstransfer (Universität Augsburg)

Universitätsstr. 16

86159 Augsburg

[Anfahrt](#)

Regionale Veranstaltung

Termin und Ort

21.01.2010

Uhrzeit: 18:00

Zentrum für Weiterbildung und Wissenstransfer (Universität Augsburg)

Universitätsstr. 16

86159 Augsburg

Referenten

Dr. Michael Sölter

Astrium Space Transportation
Bremen