

Termin / Zeit	Veranstaltungen	Ort
Donnerstag, den 28.01.2016 18.00 → 20.00 Uhr 1	Gemeinsame Veranstaltung: VDI-AK SQP mit DGQ-Berlin Managementsystemnormen und high-level-structure Referent: Reiner Hager, DIN, Gruppenleiter TG 1.4	DIN 10787 Berlin Burggrafenstraße 6
Mittwoch, den 10.02.2016 18:00 → 20.00 Uhr 2	Gemeinsame Veranstaltung AK „Umwelttechnik“ mit VDI-SQP Neuerungen in der Umweltgesetzgebung Referentin: RA Sibylle Kremer, Kanzlei Köhler & Klett RAe	TU Berlin, Institut f. Techn. Umweltsch., Gebäude Z, R Z 113, Fasanenstraße 1, 10623 Berlin
Donnerstag, den 18.02.2016 18:30 → 20.30Uhr 3	Treffen des AK-TRIZ Berlin - Rückblick auf die TRIZ Future Conference 2015 - mit Übungen aus den Workshops zum Mitmachen - E VDI-Richtlinie 4521 „TRIZ-Begriffe“ Veranstaltungsleiter: Herr Nagel, Bombardier Transportation	Berlin Partner für GmbH, L.-Erhard- Haus Fasanenstr. 85, 10623
Donnerstag, den 07.04.2016 18.00 → 20.00 Uhr 4	Gemeinsame Veranstaltung: VDI-AK Info.-technik + SQP mit DGQ-Berlin Veranstaltung zum Thema ISO 9001 + Wissensmanagement Report „Wissen der Organisation – DIN EN ISO 9001:2015 interpretiert und für die Praxis erläutert“ - Pragmatische Antworten zu den neuen Anforderungen, die das Wissensmanagement heute schon bereithält, um die Norm umzusetzen. Referent: Dr. Langenberg, GF PUMACY AG Berlin	TU-Berlin Mathehörsaal 105 Hardenbergstraße
Donnerstag, den 19.04.2016 18.00 → 20.00 Uhr 5	Gemeinsame Veranstaltung VDI-SQP und AK „Schienenfahrzeugtechnik“ Projektmanagement bei der Entwicklung einer neuen Berliner U-Bahn bei der Fa. Stadler - Ablauf - Methodensatz - Erfahrungen → Lessons learned Referent: Patrick Sefzik, Firma Stadler Pankow GmbH Ltr. Vertr. Straßenbahn/Stadtbahn/U-Bahn;	TU-Berlin, Str. d. 17. Juni 135, 10623 Berlin Raum H-1028
Donnerstag, den 28.04.2016 08.00 → 10.00 Uhr 6	Brezelfrühstück des VDI-BB - Obsoleszenz - Dimensionen und Handlungs(un)möglichkeiten für Ingenieure - Was der Ingenieur für verantwortungsvolles Handeln darüber Wissen sollte! - Einführungsvortrag Dipl.-Betr.wirtsch.(FH) Stefan Schridde, Experte für geplante Obsoleszenz erläutert die Hintergründe in seinem Vortrag und lädt zur Diskussion ein. - Diskussion/Erfahrungsaustausch	DIN Am DIN-Platz, Burggrafenstraße 6, 10787 Berlin
Dienstag, den 31.05.2016 18.00→21.00 Uhr 7	Gemeinsame Veranstaltung VDI-SQP mit VDI-AK „Sicherheit“ Veranstaltung des VDI-BB-CLUSTERS PROMPT auf Initiative des AK "Sicherheit" in Kooperation mit dem "Forum Technologie und Gesellschaft FORUM6" Qualitätsmerkmal Technische Sicherheit - Vortrags- und Diskussionsabend	BAM-Zweiggelände Fabeckstraße, 12205 Berlin, Raum 120 im Haus 89
Donnerstag, den 16.06.2016 18.00 → 20.00 Uhr 8	Vortrag: Wie lässt sich Requirements Engineering frühzeitig für den Projekterfolg nutzen?- Hierfür stellt microTOOL mit objectIF RM ein Unterstützungstool zur Verfügung, welches bekannte Vorgehensweisen (IREB) mit der Modellierung nach UML kombiniert. Dieses Tool wird in dieser Veranstaltung anhand von Kundenprojekten vorgestellt. Weitere Informationen: http://www.microtool.de/events/requirements-engineering/wissenstransfer-vdi-berlin-brandenburg/ Vortragender: Enrico Fritz, Leiter Beratung der microTOOL GmbH	VDI-BB- Geschäftsstelle, Reinhardtstr. 27b, 10117 Berlin
Donnerstag, den 28.06.2016 17.00 → 21.30 Uhr 9	3. Gemeinsame Veranstaltung VDI-SQP und GPM "Soft Skills des Projektmanagement im ostasiatischen kulturellen Kontext - Was können wir davon lernen?" --> Vortrag: "Lernen vom Geist des Wabi-Sabi - Die ästhetische Dimension der Nachhaltigkeit und des ökolog. Städtebaus" --> "Die Kunst des Ikebana und die Ästhetik des leeren Raumes" --> "Verpasse keine gute Krise! Es könnte auch eine Chance sein!" --> Podiumsdiskussion zu obigen Themen Referenten: Prof. Hahn, Dr. Glitscher, Dipl.-Kauffr. Becker, Dipl.-Ing. Schlenzig	bbw Akademie für Betriebswirtschaftliche Weiterbildung GmbH Am Schillertheater 2 10625 Berlin
Donnerstag, den 17.10.2016 13.00 → 20.00 Uhr 10	10. Qualitäts-Kollegium 2016 der Qualitäts-Initiative Berlin-Brandenburg Eine Veranstaltung der QM-Lehrstühle der Universitäten und der Hochschulen der Länder Berlin und Brandenburg im Auftrag der Qualitätsinitiative Berlin-Brandenburg in Kooperation mit dem VDI-BV-BB Prof. Jochem	TU-Berlin Lehrstuhl QM
Donnerstag, den 24.11.2016 18.00-20.00 11	Poka-Yoke Entstehung - Aktueller Überblick - konkrete Anwendungen Referent: Prof. Sondermann	Beuth-HS Haus Grashof Raum C24