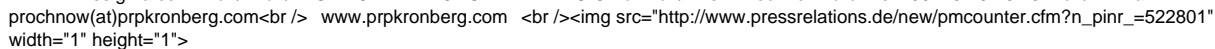




NineSigma und RWTH Aachen veranstalten erste Seminarreihe für Open Innovation-Verantwortliche

NineSigma und RWTH Aachen veranstalten erste Seminarreihe für Open Innovation-Verantwortliche
Leuven (Belgien), 15. Februar 2013 - Die Öffnung der Innovationsprozesse und die Entwicklung von Open Innovation (OI)-Strategien spielen insbesondere für multinationale Konzerne eine bedeutende Rolle im globalen Wettbewerb. Eine Schlüsselposition für die Umsetzung einer offenen Innovationskultur nehmen dabei die OI-Verantwortlichen der jeweiligen Unternehmen ein, die sich jedoch mitunter mit vielschichtigen Herausforderungen konfrontiert sehen. Mit dem Ziel, Strategien für eine erfolgreiche Implementierung von Open Innovation zu vermitteln und einen Wissenstransfer zwischen internationalen OI-Experten zu ermöglichen, haben der OI-Pionier NineSigma und der Lehrstuhl für Technologie- und Innovationsmanagement (TIM) der renommierten RWTH Aachen erstmalig eine gezielte Seminarreihe entwickelt. Das 'European Open Innovation Practitioner Program' wendet sich an OI-Verantwortliche in Führungspositionen und unterstützt sie dabei, ihre OI-Prozesse zu optimieren und so einen Beitrag zur Steigerung der Innovationskraft ihrer Unternehmen zu leisten. Die Seminarreihe erstreckt sich über vier ganztägige Veranstaltungen und drei separate Webinare in 2013. Die akademische Leitung des Programms liegt bei Prof. Dr. Frank Piller, Lehrstuhlinhaber des TIM an der RWTH Aachen und Co-Direktor der Smart Customization Group am Massachusetts Institute of Technology (MIT), USA. Die Vorlesungen des Programms hält Prof. Dr. Piller im Wechsel mit Prof. E. h. Werner Vogt, ehemaliger COO und CTO der Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH sowie Honorarprofessor und Vorsitzender des Kuratoriums der Hochschule für Technik Karlsruhe. Moderiert werden die Veranstaltungen von Rick Wielens, Europa-CEO von NineSigma. Die Termine für die ganztägigen Seminare: Paris, 20. März 2013: Open Innovation in the industry and metrics for measuring Open Innovation
Brüssel, 16. Mai 2013: Formalization of the organization for Open Innovation
Düsseldorf, 19. September 2013: Managing cultural aspects of Open Innovation
Eindhoven, 14. November 2013: Key processes and systems for Open Innovation
Die Termine für die Webinare: 'Roles and responsibilities', 18. April 2013, 16.00-17.30 Uhr: Introduction into organizational Open Innovation structures with examples by AkzoNobel and Procter & Gamble.
'Managing cultural aspects of Open Innovation', 6. Juni 2013, 16.00-17.30 Uhr: Expert panel discussion with, amongst others, General Motors former head of R&D Dr. Alan Taub (to be confirmed).
'In-licensing, integration of results and partnering', 23. Oktober 2013, 16.00-17.30 Uhr: Expert panel discussion with Katja van der Wal, Senior Director Open Innovation at Philips Consumer Lifestyle, and John Bell, Head of Strategy Partnerships at Philips Research.
Das ausführliche Programm und Details zur Anmeldung sind verfügbar unter <http://www.ninesigma.com/europe/oi-practitioners-program>

Über NineSigma: NineSigma, Inc., ist internationaler Marktführer im Bereich Open Innovation (OI) und gilt als Pionier bei der Unterstützung von Organisationen, ihre Innovationsprozesse zu öffnen. Seit der Gründung des Unternehmens im Jahr 2000 hat NineSigma entscheidend dazu beigetragen, wie Open Innovation heute industrieübergreifend im kommerziellen, politischen, wissenschaftlichen und gemeinnützigen Sektor weltweit genutzt wird. Unternehmen wie Kraft, Philips, L'Oreal, Unilever, Denso und Suntory nutzen die OI-Services von NineSigma, um unmittelbare Herausforderungen zu bewältigen, Produktlinien zu erweitern, neues Wissen in das Unternehmen zu integrieren, Entwicklungslücken zu schließen und die wirtschaftliche Leistung zu verbessern. NineSigma verfügt über das weltweit größte Netzwerk von potenziellen Lösungsanbietern und über eine umfassende technologie- und industrieübergreifende Datenbank bereits bestehender Lösungen. Das Team von NineSigma integriert Experten aus allen Disziplinen, darunter führende Persönlichkeiten aus der Wirtschaft, renommierte Wissenschaftler und Innovations-Berater. Der Hauptstandort von NineSigma ist im nordamerikanischen Cleveland, Ohio, angesiedelt. Die europäischen Aktivitäten werden von dem belgischen Leuven aus koordiniert. Darüber hinaus betreibt NineSigma Standorte in Tokio, Seoul und Melbourne. Weitere Informationen: www.ninesigma.com
PUBLIC RELATIONS PARTNERS GmbH
Herr Prochnow
Tel.: 06173 - 92 67 32
E-Mail: [prochnow\(at\)prpkronberg.com](mailto:prochnow(at)prpkronberg.com)
www.prpkroneberg.com


Pressekontakt

NineSigma

B-300 Leuven

[prochnow\(at\)prpkronberg.com](mailto:prochnow(at)prpkronberg.com)

Firmenkontakt

NineSigma

B-300 Leuven

[prochnow\(at\)prpkronberg.com](mailto:prochnow(at)prpkronberg.com)

NineSigma, Inc., ist internationaler Marktführer im Bereich Open Innovation (OI) und gilt als Pionier bei der Unterstützung von Organisationen, ihre Innovationsprozesse zu öffnen. Seit der Gründung des Unternehmens im Jahr 2000 hat NineSigma entscheidend dazu beigetragen, wie Open Innovation heute industrieübergreifend im kommerziellen, politischen, wissenschaftlichen und gemeinnützigen Sektor weltweit genutzt wird. Unternehmen wie Kraft, Philips, L'Oreal, Unilever, Denso und Suntory nutzen die OI-Services von NineSigma, um unmittelbare Herausforderungen zu bewältigen, Produktlinien zu erweitern, neues Wissen in das Unternehmen zu integrieren, Entwicklungslücken zu schließen und die wirtschaftliche Leistung zu verbessern. NineSigma verfügt über das weltweit größte Netzwerk von potenziellen Lösungsanbietern und über eine umfassende technologie- und industrieübergreifende Datenbank bereits bestehender Lösungen. Das Team von NineSigma integriert Experten aus allen Disziplinen, darunter führende Persönlichkeiten aus der Wirtschaft, renommierte Wissenschaftler und Innovations-Berater. Der Hauptstandort von NineSigma ist im nordamerikanischen Cleveland, Ohio, angesiedelt. Die europäischen Aktivitäten werden von dem belgischen Leuven aus koordiniert. Darüber hinaus betreibt NineSigma Standorte in Tokio, Seoul und Melbourne. Weitere Informationen: www.ninesigma.com