

Bedeutung von Open Source als Innovationstreiber nimmt zu



Fortschritt und Entwicklungsgeschwindigkeit in der Software-Technologie nehmen weiter zu

- Große Technologiekonzerne bringen fast täglich neue Features und Produkte auf den Markt
- Open Source wird immer häufiger als strategische Waffe eingesetzt, um First Mover-Vorteile anzugreifen
- Wettbewerbsfähigkeit auch in traditionellen Low-Tech-Branchen zunehmend durch Software geprägt

- Innovationen sedimentieren immer schneller zu Commodities
- Nutzung von Open Source zur Wahrung der strategischen Handlungsfähigkeit wichtige Aufgabe
- Rechtliche und technische Sicherheit stellen hohe Anforderungen an Entwickler und Organisation

Aufbau einer Kompetenz zum Umgang und dem gezielten Einsatz von Open Source essentiell

EACG Open Source Trainings stützen OS Kompetenz



Seit über 15 Jahren setzt EACG auf Open Source

- Tiefgreifende Konzeptions- und Anwendungserfahrung aus über 10 Jahren OS-Projekten
- Ausgeprägte rechtliche Expertise durch Zusammenarbeit mit CMS Hasche Sigle (s. https://cms.law/de/DEU/)
- Erfahrungen in der Einführung von OS-Governance und OS-Policies u.a. mit Hilfe von ECS (s.a. https://ecs.eacg.de)

Erfahrungen in drei Kompetenzprofile gegliedert und in eintägige Trainings überführt:

Open Source Scout

- Kennt Chancen und Risiken der OS-Nutzung
- Stellt Rezeptor dar, organisiert Außensicht
- Verfolgt den Markt bzgl. möglicher Ergänzungen und Innovationen für die eigenen Produkte
- Kann eigenständig Eignung und Limitierung von Open Source-Lösungen erkennen
- Weiß, wie Open Source-Projekte die Wertschöpfung stärken können

Open Source Expert Developer

- Kennt Chancen und Risiken de OS-Nutzung
- Kennt sich mit grundlegenden Pflichten der OS-Nutzung aus
- Weiß, welche Anforderungen wie zu erfüllen sind, um Compliance herzustellen
- Kennt Compliance Prozesse, Methoden und Rollen
- Kann OS-Audits vorbereiten und ggf. durchführen

Open Source Compliance Manager

- Kennt Risiken und Chancen der OS Nutzung
- Kann wesentliche Bestanteile einer Lizenz benennen und Auswirkungen beurteilen
- Kann Einsatz im Projektzusammenhang beurteilen, erkennen
- Kennt typische Rollen, Compliance-Prozess, und Policy-Elemente
- Kennt Herausforderungen bei der Einführung von OS-Governance

Open Source Scout



Zielgruppe:

Business Development Manager, Product Owner, Entwicklungsleiter, Enterprise Architekten

VORTEILE: Nach dem Kurs...

- sind typische Einsatzbereiche sowie Vorteile und Risiken beim Einsatz von Open Source bekannt
- verfügen Sie über ein Vorgehen, wie Sie verfügbare Lösungen identifizieren und beurteilen können
- wissen Sie, was benötigt wird, um eigene OS-Projekte in Ihrer Organisation zu starten

Das Training kombiniert Theorie, Anwendungsbespiele. Bitte Laptop mitbringen!

Veranstaltung mit Referenten von





Von	Bis	Thema
900	915	Vorstellung und Einleitung
915	930	Vorteile & Herausforderungen der OS-Nutzung
930	1000	Wie nutzt Ihr Unternehmen OS heute?
1000	1045	Innovation mit Hilfe von Open Source – Möglichkeiten und Grenzen
1045	1100	Kaffeepause
1100	1145	OS Projekte suchen und finden
1145	1230	Bedingungen definiere, Eignung evaluieren
1230	1330	Mittagspause
1330	1430	Erfahrungsbericht: Innovation durch OS-Projekte
1430	1530	Eigene OS-Projekte aufsetzen und starten
1530	1545	Kaffeepause
1545	1600	Wie werden Sie OS jetzt einsetzen?
1600	1645	Prüfung für Zertifikat (optional)

Open Source Expert Developer



Zielgruppe:

Entwickler, Entwicklungsleiter, Software-Architekten

VORTEILE: Nach dem Kurs...

- kennen Sie die Chancen und Risiken aus dem Einsatz von Open Source Software
- wissen Sie, wo und wie Sie Lizenzinformationen finden und was sie bedeuten
- können Sie ihren Code für einen Audit richtig vorbereiten
- wissen Sie, wie sie rechtliche Probleme erkennen, beurteilen und auflösen können.

Das Training kombiniert Theorie, Anwendungsbespiele und Praxis. Bitte Laptop mitbringen!

Veranstaltung mit Referenten von





Von	Bis	Thema
900	915	Vorstellung und Einleitung
915	930	Vorteile & Herausforderungen der OS-Nutzung
930	1000	Wie nutzt Ihr Unternehmen OS heute?
1000	1045	Technische Grundlagen zu Open Source
1045	1100	Kaffeepause
1100	1145	OS aus rechtlicher Sicht verstehen
1145	1205	Abgeleitete Werke
1205	1230	Eigene Open Source Projekte aufsetzen
1230	1330	Mittagspause
1330	1430	Lizenzen entdecken
1430	1530	Sich auf einen OS-Audit vorbereiten
1530	1545	Kaffeepause
1545	1600	Wie werden Sie jetzt OS einsetzen?
1600	1645	Prüfung für Zertifikat (optional)

Open Source Compliance Manager



Zielgruppe:

Lösungsarchitekten, Software-Architekten, Entwicklungsleiter,

VORTEILE: Nach dem Kurs werden Sie...

- die Möglichkeiten und Risiken von Open Source richtig einschätzen können
- wissen Sie, was OS Compliance ausmacht und wie sie umsetzen können
- wissen Sie, was benötigt wird, um eigene OS-Projekte in Ihrer Organisation zu starten
- kennen Sie die Herausforderungen und Fallen bei der Einführung einer OS Governance

Training kombiniert Theorie, Fallstudien und Übungen. Training mit Referenten von:





Von	bis	Thema
900	915	Vorstellung und Einleitung
915	930	Vorteile & Herausforderungen der OS-Nutzung
930	1000	Wie nutzt Ihr Unternehmen OS heute?
1000	1045	Risiko Dimensionen und ihr Einfluss
1045	1100	Kaffeepause
1100	1200	Was zeichnet OS Compliance aus?
1200	1300	Mittagspause
1300	1430	OS Compliance umsetzen: Rollen, Prozess, Policy und Werkzeuge
1430	1500	Beispiele und Case Studies
1500	1515	Kaffeepause
1515	1545	Eigene Open Source Projekte richtig aufsetzen
1545	1600	Zusammenfassung
1600	1700	Einführung einer OS Governance (Betriebsrat, etc.)
1715	1800	Prüfung (optional)

Ein Tag für eine sichere Zukunft



Schulungstermine 2017

Anmeldung über die verlinkten Formulare. Rechnungsstellung erfolgt nach Eingang der Anmeldung mit Anmeldebestätigung

September

• 25.9. OS Expert Developer (Frankfurt a.M.)

Oktober

- 12.10. OS Compliance Manager (Frankfurt a.M.)
- 16.10. OS Scout (Frankfurt a.M.)
- 17.10. OS Expert Developer (Frankfurt a.M.)

November

- 8.11. OS Compliance Manager (Frankfurt a.M.)
- 9.11. OS Scout (Frankfurt a.M.)

Ab 10 Teilnehmern sind auch hausinterne Schulungen möglich. Termine nach Abstimmung.

Preise

OS Expert Developer

1.650.- EUR

OS Compliance Manager

2.150.- EUR

OS Scout

1.850.- EUR

Alle Angaben zzgl. der gesetzl. MwSt. Es gelten die <u>Trainings-AGB</u> der EACG

Buchungen vor dem 25.8. 2017 erhalten 30% Discount

Die Referenten





Jan Thielscher

ist IT-Architekt und gestaltet seit mehr als 15 Jahren IT-Systeme und Geschäftslösungen für große und mittelständische Unternehmen. Er hat mehrere SaaS-Lösungen mit Open-Source realisiert. Durch seine Ausbildung als Wirtschaftsinformatiker mit einem LL.M. lag es nahe, die Idee zur automatisierten Code-Compliance (ECS) zu entwickeln. Jan arbeitet im Vorstand des Bitkom AK Open Source an der Klärung und Harmonisierung offener Fragen rund um das Thema Open-Source.

Kontakt: jan.thielscher@eacq.de



Philippe Heinzke

ist Rechtsanwalt im Bereich Intellectual Property bei CMS in Düsseldorf. Er ist Experte für alle Fragen des Open-Source-Rechts und berät nationale und internationale Unternehmen regelmäßig bei der Einführung von Open-Source-Compliance Systemen. Aufgrund einer früheren Tätigkeit als Softwareentwickler bringt er umfassende technische Expertise in seine rechtliche Beratungspraxis ein. Philippe Heinzke veröffentlicht zudem regelmäßig in Fachzeitschriften zum Open-Source-Recht.

Kontakt: philippe.heinzke@cms-hs.com

EACG unterstützt seit Jahren IT-gestützte Geschäftsmodelle für namhafte Kunden mit Hilfe von Open Source











Enterprise

Architecture





Cloud Strategy

IT Audit

______ EACG is a prospering AWS partner _____



_____ EACG serves strong & upcoming brands _____





















_____EACG innovates _





Open Source Risk Management



CMS in Deutschland



Mit über 600 Rechtsanwälten und Steuerberatern ist CMS in Deutschland eine der führenden Anwaltssozietäten auf dem Gebiet des Wirtschaftsrechts.

Durch Büros in acht wichtigen Wirtschaftszentren Deutschlands und dem internationalen Netzwerk des CMS-Verbundes werden unser Wissen und unsere Erfahrungen getragen von mehr als 4.500 Rechtsanwälten in 71 Büros weltweit.

Eines der zentralen Themenfelder unserer Sozietät ist unsere breitgefächerte und Jahr für Jahr als führend ausgezeichnete Praxis im Bereich IP/IT.

Neben der Erstellung und Verhandlung von IT-Verträgen aller Art beraten wir Unternehmen umfassend im Bereich des Softwareurheberrechts und der Lizenzierung sowie bei allen Fragen des **Open-Source-Rechts** und der **IT-Compliance**.

Daneben vertreten wir Unternehmen bei Gerichts- und Schiedsprozessen mit technologierechtlichen Fragestellungen aller Art und bieten **unternehmensinterne Schulungen** zu aktuellen IT- rechtlichen Themenstellungen.



Die breitgefächerte IT-Praxis von CMS zeichnet sich durch 'tiefgreifende Kenntnisse und große Ressourcen' aus. 'Die Größe und Expertise des Teams ist ein entscheidendes Unterscheidungsmerkmal' [...].















Häufig empfohlene Praxis für IT, die ihre jahrelange Erfahrung [...] erneut unter Beweis stellte.

