



## Szenarien & Solution Stacks

### **Ansprechpartner Vorstand:**

Dr. Karl-Heinz Strassemeyer  
Karl-Eugen Binder

**Beratend:** Richard Seibt

### **Ansprechpartner Geschäftsstelle:**

Nico Gulden

## Networking & Erfahrungsaustausch

### **Ansprechpartner Vorstand:**

Dr. Karl-Heinz Strassemeyer  
Volker Smid

### **Ansprechpartner Geschäftsstelle:**

Silvia Frank

## Lösungen & Best Practice

### **Ansprechpartner Vorstand:**

Dr. Jürg Römer  
Dirk Haaga

### **Ansprechpartner Geschäftsstelle:**

Linda Daum

## Kooperationen & Bounty-Programme

### **Ansprechpartner Vorstand:**

Niels Mache  
Heiko Erhardt

### **Ansprechpartner Geschäftsstelle:**

Oliver Zils

### **LiSoG>>Szenarien**

LiSoG\_Thin Client

LiSoG\_Groupware

LiSoG\_Desktop Management

LiSoG\_Systems Management

LiSoG\_Infrastrukturdienste

### **LiSoG>>Solution Stacks**

### **LiSoG>>Task Force**

LiSoG\_Open Competitive Bidding

LiSoG\_IT Servicemanagement

LiSoG\_Marketing und Lobbying  
von Linux

### **LiSoG>>Workshops**

LiSoG\_Geschäftsmodelle,  
IT-Recht & Lizenzfragen

LiSoG\_Virtual Open Source-Portal

### **LiSoG>>Hands On**

LiSoG\_Members&Products

LiSoG\_HowToDo

LiSoG\_Best-of-Breed

LiSoG\_Fachforum

LiSoG\_ForExperts

### **LiSoG>>Supported Projects**

Samba4Wins

browsershots.org

Bounty-Programme

### **LiSoG>>Kooperationen**

Mittelstandsplattform: ebigo.de

TASK – Transferprogramm für  
Softwarelieferketten

Open Source Region Stuttgart

Heise-Konferenz:  
„Open Source meets Business»

doIT Software-Award/  
doIT Software-Forschungstag

## Szenarien & Solution Stacks

Um die Entwicklung von Open Source-Solution Stacks zu fördern, bearbeitet die LiSoG fünf unterschiedliche Lösungsszenarien. Zu Beginn eines jeden Szenarios findet ein Workshop statt, um die zu untersuchenden Bestandteile und die konkrete Zielsetzung zu definieren. Ziel ist es, Lücken in möglichen Solution Stacks zu identifizieren, Lösungsansätze dafür zu entwickeln und zu veröffentlichen.

	Bezeichnung	Ansprechpartner	Beschreibung
LiSoG > > Szenarien	LiSoG_Thin Client	<b>Mentor:</b> Horst Bräuner, Stadtverwaltung Schwäbisch Hall <b>Geschäftsstelle LiSoG:</b> Nico Gulden	Im Rahmen dieses Szenarios wurde ein Prototyp für einen Thin Client geplant und erstellt. Dieser basiert auf vorhandener Standardsoftware und läuft ohne große Anpassungen auf Linux und Open Source-Software. Erweiterungen des Szenarios um Thin Client Management und Systems-Management für einen großen Thin Client Pool sind geplant.
	LiSoG_Groupware	<b>Mentor:</b> Hubert Schweinesbein, Open-Xchange GmbH, Olpe <b>Geschäftsstelle LiSoG:</b> Nico Gulden	Hier werden zentrale Groupware-Server sowie Groupware-Clients zum Austausch von E-Mails, Terminen und Kontakten analysiert. Das Szenario untersucht die Interoperabilität zwischen Groupware-Servern und verschiedenen Groupware-Clients.
	LiSoG_Desktop Management	<b>Mentor:</b> Thomas Winkelbauer, Bayer. Landesamt für Statistik u. Datenverarbeitung, München, Rainer Bessert, Siemens Business Services, Stuttgart <b>Geschäftsstelle LiSoG:</b> Nico Gulden	LiSoG_Desktop Management befasst sich mit Benutzerverwaltung, Software-Management und Objekt-Management von Desktop-Umgebungen. Ziel ist die Erstellung eines Anforderungskataloges auf dessen Basis eine Marktübersicht linuxbasierter Lösungen und ein Test ausgewählter Lösungen auf Benutzbarkeit erstellt wird.
	LiSoG_Systems Management	<b>Mentor:</b> Adrian Schuur, IBM Deutschland Entwicklung GmbH, Böblingen <b>Geschäftsstelle LiSoG:</b> Nico Gulden	Das Szenario LiSoG_Systems Management beschäftigt sich mit dem Betrieb und der Überwachung (Monitoring) von Computersystemen, insbesondere von Servern. Es umfasst die zentrale Softwareverwaltung mit Paketverteilung und Software-Policy.
	LiSoG_Infrastruktur-dienste	<b>Mentor:</b> Boris Nalbach, Collax GmbH, Ismaning <b>Geschäftsstelle LiSoG:</b> Nico Gulden	Im Rahmen dieses Szenarios wird zunächst der Betrieb von Infrastrukturbasisdiensten wie DNS, DHCP, Filesharing, Print und Web (Intranet) auf Linux betrachtet. Insbesondere soll dargestellt werden, dass Linux in diesem Bereich bereits breit eingesetzt wird.

## Networking & Erfahrungsaustausch

In unterschiedlichen Task Forces und Workshops werden mit Experten aus der Praxis Strategien aus dem Open Source-Business erarbeitet. Nutzen Sie die Gelegenheit zum Erfahrungsaustausch mit Anbietern und Anwendern im Open Source-Umfeld und vernetzen Sie sich mit anderen Unternehmen.

	Bezeichnung	Ansprechpartner	Beschreibung
<b>LiSoG&gt;&gt;Task Force</b>	LiSoG_Open Competitive Bidding	<b>aus Teilnehmerkreis:</b> Rüdiger Czieschla, Stadtverwaltung Freiburg <b>Geschäftsstelle LiSoG:</b> Nico Gulden, Silvia Frank	Erarbeitung eines Kriterienkatalogs für Hard- und Softwareausschreibungen (z.B. in der öffentlichen Verwaltung), der eine offene Strategie in Richtung Linux und Open Source ermöglicht.
	LiSoG_IT Servicemanagement	<b>Leiter der Task Force:</b> Thomas Peruzzi, Premium IT Solutions GmbH, Salzburg <b>Geschäftsstelle LiSoG:</b> Nico Gulden, Silvia Frank	Bei Ausschreibungen wird oft ITIL-Konformität gefordert, so dass Open Source als möglicher Kandidat für die Ausschreibung ausfällt. Im Vordergrund dieser Task Force steht die Beantwortung der Frage, welche Schritte erforderlich sind, um eine Open Source-Komponente ITIL-konform zu machen.
	LiSoG_Marketing und Lobbying von Linux	<b>Leiterin der Task Force:</b> Henriette Baumann, integratio GmbH, Zürich <b>Geschäftsstelle LiSoG:</b> Silvia Frank	Die Basis für eine überzeugende Argumentation zur Implementierung von Open Source-Software ist eine passende Strategie. Ziel dieses Arbeitskreises ist die Erarbeitung adäquater Strategien, um vorhandene Bedenken im Bereich Open Source-Software auszuräumen.
<b>LiSoG&gt;&gt;Workshops</b>	LiSoG_Geschäftsmodelle, IT-Recht & Lizenzfragen	<b>Geschäftsstelle LiSoG:</b> Silvia Frank	Im Rahmen der Workshopreihe geht es um IT-rechtliche Fragestellungen im Bezug auf Geschäftsmodelle, Entwicklungen, Vertrieb und Integration von Open Source-Lösungen sowie grundlegende urheberrechtliche Fragen. Dabei findet eine interaktive, praxisnahe Form der Wissensvermittlung statt.
	LiSoG_Virtual Open Source-Portal	<b>Leiterin des virtuellen Workshops:</b> Henriette Baumann, integratio GmbH, Zürich <b>Geschäftsstelle LiSoG:</b> Silvia Frank	In diesem virtuellen Workshop werden die Ergebnisse der Task Forces und Workshops aufbereitet und als Praxisbeispiel auf dem Informationsportal der LiSoG publiziert. Die Kommunikation findet vorrangig über das Medium Internet statt.

## Lösungen & Best Practice

In diesem Arbeitsbereich werden Einsätze von Open Source an Beispielen und Lösungen präsentiert und konkrete Umsetzungsmöglichkeiten aufgezeigt bzw. erarbeitet. Ziel ist es, die Potenziale von Linux-Lösungen einer breiten Anwenderschaft aus Business und Verwaltung nahe zu bringen.

	Bezeichnung	Ansprechpartner	Beschreibung
LiSoG > Hands On	LiSoG_Members&Products	<b>Geschäftsstelle LiSoG:</b> Linda Daum	Diese auf Anfrage und im Hause der LiSoG-Mitglieder oder eines Kunden durchgeführten Veranstaltungen zeigen Linux- und Open Source-Lösungen im praktischen Einsatz und fördern den Austausch zwischen Anwendern und Anbietern.
	LiSoG_HowToDo	<b>Geschäftsstelle LiSoG:</b> Linda Daum	Innerhalb dieser Seminarreihe wird ein Migrationsplan beispielhaft an einer konkreten IT-Infrastruktur entwickelt. Zudem werden praktische Fragen der Implementierung von Linux geklärt.
	LiSoG_Best-of-Breed	<b>Geschäftsstelle LiSoG:</b> Linda Daum	Hier werden Linux-Lösungen vorgestellt, die sich über einen längeren Zeitraum bereits im Unternehmenseinsatz bewährt haben. Zudem werden durch externe Entwickler Linux-Lösungen als Best-Practise-Beispiele idealerweise anhand von Live-Demonstrationen vorgestellt.
	LiSoG_Fachforum	<b>Geschäftsstelle LiSoG:</b> Linda Daum	Auf diesem Fachforum werden Themen rund um Linux im Unternehmenseinsatz aus den Bereichen Linux & Virtualisierung, Embedded Linux und Kommunikation in heterogenen IT-Infrastrukturen präsentiert. Außerdem besteht für die Teilnehmer die Möglichkeit zum Erfahrungs- und Wissensaustausch.
	LiSoG_ForExperts	<b>Geschäftsstelle LiSoG:</b> Linda Daum	In diesem Expertenforum werden interessante Linux-Projekte durch Experten aus Wissenschaft und Wirtschaft vorgestellt sowie Fragen und Möglichkeiten der Weiterentwicklung von diversen Open Source-Applikationen diskutiert.

## Kooperationen & Bounty-Programme

Die LiSoG veranstaltet in Zusammenarbeit mit weiteren Initiativen eine breite Auswahl an Veranstaltungen, Arbeitsgruppen, Foren, etc. für unterschiedliche Zielgruppen. Zudem unterstützt die LiSoG im Rahmen von LiSoG>>Supported Projects Projekte, die linuxbasiertes Business fördern.

	Bezeichnung	Beschreibung Projekte und Aufgabenfelder der Kooperationspartner
<b>LiSoG&gt;&gt;Supported Projects</b>	Samba4WINS	Auf Initiative des LiSoG-Mitglieds SerNet wurde eine linuxbasierte Lösung für die dynamische Auflösung von Rechnernamen in einem Windowsnetzwerk realisiert. Die Software wurde der Linux-Community zur Verfügung gestellt und damit eine wichtige Lücke bei der Migration auf Linux geschlossen.
	Browsershots.org	Bei der Programmierung von Webseiten bedeutete es bislang einen großen Aufwand, eine einheitliche Darstellung über alle Browser zu gewährleisten. Im Rahmen von LiSoG>>Supported Projects unterstützt die LiSoG das nicht kommerzielle Projekt eines Studenten, die Webseiten-Darstellung auf allen gängigen Browsern zu testen.
	Vermittlung von Diplomarbeiten	Um den Austausch zwischen Wissenschaft und Wirtschaft im Bereich Open Source-Software zu unterstützen, vermittelt die LiSoG Diplomarbeiten, die einen Beitrag dazu leisten, linuxbasiertes Business zu fördern.
	Bounty-Programme	Das LiSoG-Bounty Programm verfolgt das Ziel, spezielle Features auszuschreiben, um Open Source-Projekte um Funktionalitäten zu erweitern. Diese Erweiterungen sollen in die allgemeine Code-Basis einfließen.
<b>LiSoG&gt;&gt;Kooperationen</b>	ebigo.de	Die Mittelstandsinitiative "ebigo.de – E-Business. IT. Antworten für den Mittelstand." hilft kleinen und mittelständischen Unternehmen, durch den Einsatz von Informationstechnologie neue Wettbewerbspotenziale zu erschließen.
	TASK	Das Transferprogramm zum Aufbau von Software-Lieferketten (TASK) stärkt die Zusammenarbeit in Software-Lieferketten und das Cluster Unternehmenssoftware, indem die an der Lieferkette beteiligten Akteure intensiver vernetzt werden.
	Open Source Region Stuttgart	Die Wirtschaftsförderung Region Stuttgart baut mit der Initiative "Open Source Region Stuttgart" den Kompetenzvorsprung der Hauptstadtregion des Landes Baden-Württemberg auf diesem wichtigen Innovationsfeld weiter aus.
	Heise-Konferenz: 'Open Source meets Business'	Unternehmen vom Mittelständler bis zum Weltkonzern präsentieren ihre Erfahrungen beim Einsatz von Open Source-Software. Im Zentrum stehen dabei die wirtschaftlichen und geschäftlichen Auswirkungen der eingesetzten Lösungen.
	doIT Software-Award/ doIT Software-Forschungstag	Der doIT Software-Award prämiiert herausragende wissenschaftliche Leistungen aus der Softwareforschung in Baden-Württemberg und ist mit insgesamt 41.000 Euro dotiert. Prämiiert werden Software-Forschungsprojekte beispielsweise aus den Bereichen Open Source, Simulation und Visualisierung, Mobile Anwendungen sowie Unternehmenssoftware.

Die LiSoG wurde im März 2005 mit dem Ziel gegründet, linuxbasiertes Business zu fördern. Mit einer klaren Geschäftsorientierung und einem länderübergreifenden Ansatz hat sie eine einmalige Positionierung im deutschsprachigen Raum. Mit dieser neuen Kooperations-Plattform soll der Erfolg mit Gesamtlösungen auf Linux gesteigert, eine businessorientierte Integrationskultur entwickelt und die Marktakzeptanz und das Vertrauen bei Anwendern und Anbietern erhöht werden.

Die LiSoG erarbeitet mit einem unabhängig agierenden Architekturboard pro Jahr mehrere konkrete branchen- und technologieorientierte Lösungsszenarien. U.a. wurde der Aufbau eines Linux und Open Source basierten Thin Clients realisiert. Neben den Global Playern der IT-Branche fördern die Initiative auch viele mittelständische Unternehmen, die sich mit Linux und Open Source beschäftigen.

Mitglieder sind u.a. als IT-Anbieter IBM, MySQL, Novell, Red Hat, Collax, Abraxas, als Anwender Stuttgarter Versicherung, Freistaat Bayern, Schweizer Bundesverwaltung, und Universitäten wie Linz, Heilbronn, Nürnberg und Mannheim.

[www.lisog.org/mitgliedsorganisationen](http://www.lisog.org/mitgliedsorganisationen)

### **Die Aktivitäten des Vereins im Überblick**

Global Player der IT, mittelständische Unternehmen, Dienstleister, Anwender und Kommunen - Wissenschaft und Community: Die LiSoG vernetzt - bringt zusammen. Anwender- und Praxisnähe sind dabei entscheidend. Werden Sie Teil dieser einmaligen Kooperationsplattform.

### **Seminare, Workshops und Lösungsszenarien**

Entwickeln Sie gemeinsam Lösungsansätze für unterschiedliche Szenarien, informieren Sie sich über aktuelle Trends, überzeugen Sie sich vor Ort über Lösungen und Best Practises. Die LiSoG bringt zusammen - arbeiten Sie mit!

### **Informationsplattform**

Website, Newsletter, Mailinglisten – die LiSoG informiert Sie schnell und unkompliziert.

### **Netzwerk**

Zur Steigerung des Erfolgs mit Gesamtlösungen auf Linux ist ein enger Dialog zwischen Anwendern und Anbietern wichtig. Die LiSoG bietet Ihnen die Plattform für diesen Dialog.

### **Know-how-Transfer**

Open Source und Linux in Wissenschaft und Praxis. Wir bauen die Brücke und sorgen für den Know-how-Transfer.

Werden Sie Mitglied bei der LiSoG – melden Sie sich jetzt an!

[www.lisog.org/anmeldung](http://www.lisog.org/anmeldung)

## Geschäftsstelle der LiSoG

### Geschäftsstelle Deutschland Linux Solutions Group e.V.

Breitscheidstraße 4  
D-70174 Stuttgart  
Tel: +49 (0) 711 / 90 715 390  
Fax: +49 (0) 711 / 90 715 350  
info@lisog.org  
http://www.lisog.org

### Ihre Ansprechpartner:

Oliver Zils  
Leiter der Geschäftsstelle LiSoG  
Tel: +49 (0) 711 / 90 715 363  
oliver.zils@lisog.org

Nico Gulden  
Technischer Projektleiter LiSoG  
Tel: +49 (0) 711 / 90 715 393  
nico.gulden@lisog.org

### Geschäftsführer LiSoG

Klaus Haasis  
Breitscheidstraße 4  
Tel: +49 (0) 711 / 90 715 390  
Fax: +49 (0) 711 / 90 715 350  
klaus.haasis@lisog.org

Linda Daum  
Projektleiterin LiSoG  
Tel: +49 (0) 711 / 90 715 371  
linda.daum@lisog.org

Silvia Frank  
Geschäftsstelle LiSoG  
Tel: +49 (0) 711 / 90 715 391  
silvia.frank@lisog.org

### Kontaktbüro Schweiz

Henriette Baumann  
c/o integratio GmbH  
Riedhofstr. 354  
CH-8049 Zürich  
henriette.baumann@lisog.org  
http://www.lisog.org/ch

### Kontaktbüro Österreich

Angelika Gößler  
c/o Agami Systems Integration  
Annagasse 5/1/13  
AT-1010 Wien  
angelika.goessler@lisog.org  
http://www.lisog.org/at

## Vorstand der LiSoG

### Vorsitzender:

Dr. Karl-Heinz Strassemeyer  
Distinguished Engineer  
IBM Deutschland Entwicklung  
GmbH

### Stv. Vorsitzender:

Volker Smid  
GM  
Novell Deutschland GmbH

Karl-Eugen Binder  
IT-Leiter  
Stuttgarter Lebensversicherung a.G.

Heiko Erhardt  
Geschäftsführer  
skynamics AG

Dirk Haaga  
Managing Director  
Red Hat GmbH

Niels Mache  
CEO  
struktur AG

Dr. Jürg Römer  
CIO des Bundes  
Schweiz

### Berater des Vorstands:

Richard Seibt

