

# Dieses Zertifikat schafft Vertrauen.

## CERTIFICATE

Open Source License Compliance Audit



GPL

LGPL

Open Source Automation Development Lab



Open Source Automation Development Lab (OSADL) eG  
Im Neuenheimer Feld 583 · D-69120 Heidelberg · Germany  
[www.osadl.org](http://www.osadl.org)



Open Source Automation Development Lab eG

# OSADL Open Source License Compliance Audit (LCA)

Der Einsatz von Open Source auch in der Industrie hat gute Gründe:

- zeitlich und örtlich uneingeschränkte Nutzung der Software,
- transparente Entwicklung und Pflege der Code-Basis,
- hohe Leistungsfähigkeit und Coding-Qualität der Programmquellen.

- **Sie setzen Linux in Ihren Produkten ein?**  
Ja, sicher!
- **Sie erfüllen alle Lizenzbedingungen der GPL und LGPL?**  
Auch sicher?

Organisieren Sie den rechtssicheren Vertrieb Ihrer Produkte. Im Rahmen des OSADL License Compliance Audits (LCA) können Unternehmen, die Linux für oder in Embedded Systems vertreiben, die Einhaltung der Open Source Lizenzpflichten überprüfen lassen.

Damit soll die lizenzkonforme Nutzung der jeweiligen Open Source Software sichergestellt werden.



Sollten Lücken existieren, hilft OSADL doppelt.  
Sie erhalten:

1. **konkrete Vorschläge, um diese Lücken zu schließen, und**
2. **klare Konzepte, die betroffenen Prozesse zu optimieren.**

Ist das Audit erfolgreich, wird ein Zertifikat erteilt, und die obige OSADL LCA-Plakette kann als Gütesiegel auf den auditierten Produkten angebracht werden.



Mehr Informationen zum OSADL LCA finden Sie auf [lca.osadl.de](http://lca.osadl.de) oder senden Sie uns eine E-Mail mit Ihren Fragen an [info@osadl.org](mailto:info@osadl.org).

Das seit Sommer 2006 aktive Open Source Automation Development Lab (OSADL) organisiert die Entwicklung von Open Source Software für die Automatisierungs-Industrie.

Darüber hinaus bietet OSADL Unterstützung bei praktischen Fragen, die sich bei der Verwendung von Open Source Software im industriell-kommerziellen Umfeld ergeben.

Aktuelle OSADL-Projekte betreffen Echtzeit-Linux, Sicherheitszertifizierungen, Echtzeit-Ethernet und andere spezielle Treiber für den Linux-Mainlinekernel sowie Virtualisierung und Entwicklungswerkzeuge.

Die Mitglieder des OSADL kommen überwiegend aus den Branchen Maschinenbau, Automatisierungs-Hardware, Automatisierungs-Software, Halbleiter-Hersteller, Open Source Dienstleister und Nutzervereinigungen.

Weitere Informationen finden Sie unter [www.osadl.org](http://www.osadl.org).



Open Source Automation Development Lab (OSADL) eG  
Im Neuenheimer Feld 583, 69120 Heidelberg  
Telefon: +49 (0) 6221 98504-0  
[www.osadl.org](http://www.osadl.org), [info@osadl.org](mailto:info@osadl.org)