

8. IT-Businessstalk

Trends im Future Internet | Wie offen sind Sie?

Was Open Source, Open Data und Open Innovation Ihrem Unternehmen bringt.

Erfolgreich mit Open Source?

In immer mehr Unternehmen bilden Open Source Software Komponenten einen wichtigen Bestandteil der IT Infrastruktur. Nach Webservern, Datenbanken und Content Management Systemen sind jetzt zunehmend auch Alternativen im Business-Bereich (ERP, CRM, Suchlösungen, Cloud- und Securitysoftware) verfügbar. Doch was macht Open Source Software aus? Welche Lizenzmodelle sind für welchen Einsatz sinnvoll? Und was bedeutet es für Entwickler, auf diesen freien Lösungen aufzubauen? Redlink GmbH ist ein junges Salzburger Software-Unternehmen, das bei seinen Lösungen hauptsächlich auf Open Source Software baut und diese auch weiterentwickelt. Anhand von konkreten Beispielen wird gezeigt, wie mit Open Source Software, offenen Daten und offenen Standards Lösungen entwickelt werden können, die regionale Wertschöpfung ermöglichen.

Key Facts

- Open Source Software Komponenten werden auch in Business-Anwendungen zunehmend Mainstream.
- Die Integration von Open Source ermöglicht neue Geschäftsmodelle für Software-Hersteller und erfordert Anpassungen im Beschaffungsprozess bei Unternehmen.
- Redlink GmbH nutzt Open Source Software für regionale Wertschöpfung und innovative Lösungen.



Thomas Kurz ist Gründer und Co-Eigentümer der Redlink GmbH. Als Senior Architekt ist er verantwortlich für das Design und die Entwicklung von innovativen Suchlösungen auf Basis von Open Source Software. Er ist auch aktiv als Entwickler in mehreren Open Source Software Projekten bei der Apache Foundation.



Andreas Gruber ist bei Redlink verantwortlich für die Produktentwicklung und die kommerziellen Projekte. Sein Expertise ist die Entwicklung von Anwendungen auf Basis von offenen Daten und von Suchlösungen aus der Sicht von Wissensmanagement.