

Studie

Open Source hilft sparen

[16.11.2006] Der Einsatz von Open Source Software (OSS) führt zu teilweise erheblichen Einsparungen in der öffentlichen Verwaltung. Das ist das Ergebnis einer Studie, die das Fraunhofer-Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation IAO im Auftrag von IBM, Novell und der Wirtschaftsförderung Region Stuttgart (WRS) durchgeführt hat.

Das Stuttgarter Fraunhofer IAO hat 209 öffentliche Verwaltungen und IT-Unternehmen nach ihren Einschätzungen zu lizenzfreier Software befragt. Knapp die Hälfte (47 Prozent) der 115 befragten öffentlichen Einrichtungen geht von Kostensenkungen von mehr als 50 Prozent durch den Einsatz von Open Source Software (OSS) aus. Weitere 20 Prozent glauben an eine Kostensenkung von bis zu 25 Prozent. Für rund 59 Prozent ist die Umstellung auf Open-Source-basierte Anwendungen Teil einer mittel- oder langfristigen IT-Gesamtstrategie. Die Studie kommt zu dem Ergebnis, dass die Öffentliche Hand treibende Kraft für den Einsatz von Open-Source-Lösungen ist: Anhaltende Veränderungen und Umstrukturierungen im Bereich der öffentlichen Einrichtungen würden auch in den nächsten Jahren zu entsprechenden IT-Projekten führen. Dies rechne sich, so die Autoren, auch für IT-Unternehmen, die Open Source als Dienstleistung oder Produkt anbieten: "Die Öffentliche Hand rechnet im Bereich der Dienstleistungskosten mit Kostensteigerungen von bis zu 25 Prozent, die in diesem Rahmen OSS-Unternehmen zu Gute kommen", sagt Jochen Günther, Projektleiter beim Stuttgarter Fraunhofer IAO. Dem stünden Ersparnisse durch wegfallende Lizenzkosten gegenüber. Die Autoren der Studie kommen schließlich zu dem Ergebnis, dass der Einsatz von Open Source Software nicht nur der Öffentlichen Hand und den IT-Unternehmen mit OSS-Aktivitäten Vorteile bringt, sondern auch zu mehr Beschäftigung in Deutschland führen kann. Die Studie wurde im Auftrag der Firmen IBM und Novell sowie der Wirtschaftsförderung Region Stuttgart (WRS) durchgeführt. *(hi)*

Zum Download der Studie auf der Website des Fraunhofer IAO (816 KB) (Deep Link)

<http://www.iao.fraunhofer.de>

<http://opensource.region-stuttgart.de>

<http://www.ibm.com/de>

Stichwörter: Fraunhofer IAO, Open Source, Open Source

Software, IBM, Novell, Wirtschaftsförderung Region Stuttgart

Quelle: www.kommune21.de