



Wat is "open Source"

De definitie: "alle software waarvan de broncode vrij beschikbaar is en door eenieder mag worden aangepast en gecompileerd tot een bruikbaar geheel."

Er zijn echter ook voorwaarden verbonden aan het gebruik en aanpassen van Open Source software. Deze zijn weergegeven in de "Open Source definitie". De Vereniging Open Source Nederland biedt hierover enige informatie aan op haar website: <http://www.vosn.nl>.

Er zijn vele op Open Source gebaseerde applicaties in omloop. Voor vrijwel ieder stukje functionaliteit biedt Open Source een oplossing. Die is dan volledig naar wens aan te passen tot een complete en persoonlijke oplossing.

Hoe professioneel is Open Source software?

De mate van professionaliteit van Open Source software hangt niet af van de openheid van de broncode, maar van de functionaliteit en betrouwbaarheid die de software biedt. Dit is niet anders dan met "gewone" software het geval is.

Open Source oplossingen kunnen een zelfde niveau van functionaliteit bieden, net als hun "gewone" alternatieven. In sommige gevallen biedt Open Source software zelfs meer dan deze varianten.

Waar is Open Source software in de organisatie te gebruiken?

Oplossingen gebaseerd op Open Source kunnen door de hele organisatie heen ingezet worden. Waar Open Source software in het verleden voornamelijk werd ingezet in de randgebieden van de organisatie - denk hierbij aan web servers en proxy's -, wordt Open Source tegenwoordig vaak ingezet voor de meer centrale taken van de ICT binnen een bedrijf of instelling. U kunt hierbij denken aan toepassingen op het gebied van CRM, logistieke of financiële administratie. Maar ook voor E-mail, telefonie (VoIP) en kantoorapplicaties zijn er legio professionele oplossingen.

Open Source software wordt vaak ontwikkeld binnen een community. Dit betekent echter niet dat er geen ondersteuning wordt geboden voor deze software. Bedrijven als Novell, Sun en Red Hat bieden ondersteuning voor veel Open Source oplossingen, net zoals dat met "gewone" software het geval is.

Het gebrek aan kennis en de daarmee noodzakelijke scholing wordt vaak genoemd als nadeel bij de implementatie van Open Source oplossingen. Met opleiden van mensen wordt echter in de meeste trajecten wel rekening gehouden, Open Source of niet.

Wat zijn de gevolgen voor de organisatie?

Belangrijk is dat de organisatie niet meer gebonden is aan een specifieke fabrikant voor zijn software of IT-services. Bovendien heeft de organisatie de volledige vrijheid om het product aan te (laten) passen aan zijn specifieke wensen. De oplossing past zich aan de klant aan in plaats van andersom.

Ictivity als partner voor Linux- en Open Source trajecten

Ictivity beschikt over de hoogst opgeleide technische mensen op het gebied van Linux en Open Source. Bij een groot aantal van de Ictivity relaties is Open Source software gebruikt als onderdeel van de geboden oplossing.

Ictivity als Open Source applicatiehosting partner

Naast hosting en beheer van infrastructuren en Microsoft gebaseerde omgevingen, biedt Ictivity Managed Services ook de mogelijkheid om een volledig Open Source gebaseerde ICT-omgeving gehost aan te bieden. Of het nu gaat om Zarafa, Zimbra, Sugar CRM, Asterisk of andere applicaties.

Contact

Voor meer informatie neem contact met ons op:

Telefoon : 088 – 428 48 48

Fax : 088 – 428 48 49

Mail : info@ictivity.nl

Website : www.ictivity.nl