

Проект Samba получил документацию от Microsoft

Команда разработчиков проекта Samba получила документацию по протоколам Microsoft, которая поможет ей улучшить совместимость с серверными Windows-решениями.

Сразу стоит заметить, что это не просто добрая воля лидера индустрии программного обеспечения: Microsoft была вынуждена открыть доступ к информации. Данное обязательство стало результатом решения Европейской комиссии по антимонопольному разбирательству от 24 марта 2004 года, к которому безуспешно апеллировали юристы американской корпорации.

Соглашение между Samba и Microsoft было достигнуто при поддержке некоммерческой организации Protocol Freedom Information Foundation (PFIF), созданной Юридическим центром свободы программного обеспечения (Software Freedom Law Center, SFLC).

Эндрю Триджелл (Andrew Tridgell), создатель Samba, выразил радость, что его проект получил доступ к информации, «необходимой для продолжения разработки Samba как проекта свободного программного обеспечения». При этом он подчеркнул, что это огромное достижение для Европейской комиссии и всего антимонопольного законодательства в Европе, даже несмотря на то, что в решении ЕК не были приняты определенные меры по патентным претензиям к протоколам.

Sun Microsystems объявила о покупке MySQL AB

16 января компания Sun Microsystems объявила о заключении соглашения с MySQL AB, разработчиком популярной СУБД с открытым кодом. Совокупные расходы на объединение компаний составят для Sun приблизительно 1 млрд. долларов США.

В пресс-релизе Sun сообщается, что данная сделка позволит компании занять мощные позиции на 15-миллиардном рынке баз данных, а также «подтверждает, что Sun является лидирующим поставщиком платформ для Web и крупнейшим коммерческим спонсором программного обеспечения с открытым кодом».

Слияние MySQL AB с Sun должно положительно сказаться на выборе и качестве коммерческих предложений по этой СУБД с открытым кодом, а также значительно расширить возможности их распространения по каналам Sun благодаря ее сотрудничеству с такими IT-гигантами, как Intel, IBM и Dell.

Как отметил Джонатан Шварц (Jonathan Schwartz), исполнительный директор и президент Sun Microsystems, сделка с MySQL AB позволит его компании ответить на растущий спрос, наблюдаемый как в интернет-сфере, так и среди крупных предприятий.

Торвальдсу предложили создать свою версию лицензии GPL

Небезызвестный разработчик программного обеспечения Эд Барнет (Ed Burnette) опубликовал открытое письмо Линусу Торвальдсу (Linus Torvalds), отцу Linux-ядра, с предложением создать свою версию лицензии на свободное программное обеспечение.

Как поясняет автор послания, к составлению этого письма его побудило многолетнее наблюдение за тем, как страдает индустрия программного обеспечения от попыток различить «открытое» ПО от «свободного». По мнению Барнета, это лишь приводит к тому, что «из-за неправильных комментариев вверху (исходника программы) один и тот же код изобретается снова и снова».

Барнет заявляет, что создание новой лицензии, наследника GPLv2, которая бы получила название вроде «GPL 2.2» (не 2.1, поскольку существует такая версия LGPL), помогло бы решить проблему с лицензией на Linux-ядро. Сейчас исходный код ядра распространяется под лицензией GPLv2, но она не совершенна, а ее новая версия, созданная организацией FSF, не была принята Торвальдсом для из-за внесения в нее радикальных взглядов Ричарда Столлмана (Richard Stallman).

Новая лицензия, GPL 2.2, к созданию которой призывает Торвальдса Барнет, должна будет устранить недостатки GPLv2, не вобрав в себя радикальные новшества, принятые в GPLv3. Так, например, распространяемый под ней код можно будет использовать во встраиваемых устройствах вроде TiVo, а также будет разрешено создание к нему дополнений, доступных под любыми другими лицензиями. Выбор адреса своего письма Барнет объяснил так: «В мире не так много людей, способных продвинуть эту затею; в действительности же, возможно, вы единственный, кто сможет. Если вы поддержите инициативу, люди последуют за вами».

Подготовил Дмитрий Шурупов
по материалам www.nixp.ru

Zlock

КОНТРОЛЬ ДОСТУПА к USB УСТРОЙСТВАМ



ЗАЩИТА ОТ ВНУТРЕННИХ УГРОЗ

www.securit.ru