

«Jaicom» является финской компанией программного обеспечения, специализирующаяся в разработке ПО по тиражу газет. Мы являемся лидером на рынке в Финляндии и в Швеции. В 220 газетах используются наши решения в управлении их распространения и подписки.

Нашими клиентами являются газетные компании и СМИ, где используются новейшие технологии. Мы сотрудничаем с профессионалами в этой области, надежными поставщиками компьютерного оборудования и контент-провайдерами.

Сотрудники «Jaicom» имеют большой опыт в газетном бизнесе более 20 лет.

Развитие нашего бизнеса и продукта всегда было ориентировано на клиентов, тем самым подтверждая, что наш продукт действительно удовлетворяет потребностям бизнеса. Это также гарантирует, что наши продукты просты в использовании.



Одним из наших продуктов является обширная система тиражей газет и журналов под названием «КАЯК» (KAYAK), которая отвечает потребностям современных издателей. Она управляет полным процессом тиража от подписки до рассылки.

«Каяк» предлагает эффективные инструменты в обслуживании клиентов в многоканальной среде, выставление счетов, дебиторская задолженность, маркетинговая деятельность, продажи, рассылка и транспортировка.

Каяк имеет также полный набор CRM-функций. Это помогает создавать собственные структуры профиля, хранить профили клиентов, демографическую информацию, контакты и отзывы (feedback). CRM-данные могут быть использованы для целевого маркетинга.

Методы интеграции сетевых служб (Web-services) в «Каяк» позволяют интегрировать ее с третьим участником системы таким как CMS (Content Management System) или Self-Service Site (самостоятельное создание сайтов).

Каяк является масштабируемым, тем самым соответствуя потребностям вашей компании и может быть использован как «On-premises software» (при этом подходе, программное обеспечение устанавливается и управляется локально, внутри организации) или «Kayak SaaS solution» (в рамках модели SaaS организации платят не за владение программным обеспечением как таковым, а за его аренду, то есть, его использование через веб-интерфейс).

