

Avangate 在欧洲开设 Intel® Business Exchange 软件商店

世界各地的软件供应商将利用全新的可靠销售渠道在欧洲各国销售软件

荷兰阿姆斯特文 – 2009 年 5 月 14 日 – 面向软件供应商的电子软件分销和代售商管理解决方案的完全服务提供商 [Avangate](http://www.avangate.com)，今天宣布 Intel® Business Exchange 软件商店在欧洲开始正式营业，Avangate 将为此交易平台提供托管、宣传和流程执行等服务。随着分别针对英国和德国本土市场打造的 Intel® Business Exchange Software Store (www.intel.co.uk/ibx) 和 Intel® Business Exchange Software Shop (www.intel.de/ibx) 的开通，该服务于今天拉开帷幕，并且在月底还会推出专门面向法国市场的网站 www.intel.fr/ibx。



Avangate 电子商务平台是欧洲 Intel® Software Stores 的核心引擎；从可靠的交易处理和快速的电子软件交付一直到顾客支持，通过 Intel® 软件商店销售产品的软件供应商将从方方面面享受到 Avangate 的完善服务。Avangate 平台还带有功能强大的管理控制台，从而实现轻松的产品管理、全面掌控最终客户信息以及实时的销售情况报告。无论企业还是消费者，最终客户都将拥有安全且用户友好的购物体验，并可以选择多种付款方式，同时 Avangate 还将为客户提供全天候的电话和电子邮件支持，帮助解决与付款和订单有关的问题。

从成立之初，“Avangate 就一直是构建此服务的重要合作伙伴。团队的洞察力、灵活性和坚持不懈对于欧洲范围内三个 Intel® Business Exchange 站点的成功建立，发挥了不可估量的作用。Avangate 在未来将继续发挥关键作用，推动此计划的成功”，Intel EMEA 开发人员关系部 SSG 董事 Wolfgang Petersen 说。

“Avangate 非常高兴能够参与这个重要的项目，并管理设在欧洲的 Intel® Business Exchange 软件商店的所有运营事务。这也是我们展示自身电子商务解决方案的广度、扩展性和灵活性的大好机会，同时证明我们有能力捕捉在线软件分销行业内的最新趋势，”Avangate 的 CEO Carmen Sebe 说道。我们也十分高兴能为目前的客户提供直接利用额外销售渠道的机会，使他们充分借助 Intel 的品牌优势在欧洲进行软件在线销售。此举与我们致力为供应商提供一流的营销服务的战略相吻合，从而推动客户产品的本地曝光。”

要成为 Intel® Business Exchange 软件商店的供应商，软件公司需要访问 <http://www.avangate.com/ibx> 进行注册。全面的业务流程以及与 Intel® Business Exchange 的平台整合将帮助 Avangate 客户实现自身的利益。

关于 Intel

Intel (NASDAQ : INTC) 作为全球硅芯片创新的领导者，致力于发展技术、产品和计划，不断改善人类的工作和生活的方式。有关 Intel 的更多信息，请访问 www.intel.com/pressroom 和 blogs.intel.com。

关于 Avangate

Avangate 提供电子软件分销和代销商管理解决方案，帮助世界各地的软件供应商在线以及通过渠道和分销网络销售和推广软件。

该公司所提供的服务专为软件销售而定制，包括全方位的安全电子商务平台、以结果为导向的 Web 营销服务、联属营销网络以及 ARMS 代销商管理系统。Avangate 在软件业务领域积累的专业知识经验可以帮助供应商提高在 Internet 上的曝光度、尽可能增加与其它销售渠道的接触机会，以及通过在线和离线方式创造软件销售额。

有关详细信息，可访问企业网站 www.avangate.com 和公司博客 <http://blog.avangate.com/>。

媒体联系人

如有与 Avangate 相关的采访请求或任何其它媒体咨询，请联系：

市场传媒专员 Delia Ene

电话：+31 20 890 8080

电子邮箱：press@avangate.com

Avangate B.V.

Amstelveen, The Netherlands

Tel: +31 20 890 8080

Avangate Inc.

Mountain View CA., USA

Tel: (650) 943 – 2447

info@avangate.com

www.avangate.com