



Kingston 和 Signpost 以客户为中心快速提供产品

关于 Signpost

Signpost Belgie BVBA 为教育行业提供总体硬件和云解决方案，是欧洲市场的领导者。

他们向 2,000 多所学校提供了 1 百多万台设备和 1,200 套软件解决方案，其使命是继续创造新的方式，让学校、教师和学生更容易使用软件和硬件。Signpost 有很多员工（包括前负责人）在教育行业工作过，在所有行业层级都有相关经验，可帮助企业创造不同。

Signpost
academic
hardware

Signpost 采用以服务为导向的方法，连接性、硬件、软件和培训相结合，包括设备供应、设置及其内部技术人员的维修。最终用户通过其客服中心获得全面的支持，而学生在需要维护和维修笔记本电脑时可获得全面的服务支持。

挑战

当市场短缺和供应链延迟时，Signpost 需要比以往更快地向市场提供产品。快速发展的设备、软件、应用程序和外围设备要求快速行动，采用支持没有什么空间容纳新硬件和附加硬件的产品的标准化格式。

为加快产品交付、继续提供最高的支持水平以及在欧洲扩展其技术服务，Signpost 需要利用其已知且经过验证的服务模式。由于身处快节奏的环境，因此提供延时或错误极少甚至没有的产品是关键的首选任务。挑战在于找到专业知识符合其目标的合作伙伴。此外，Signpost 还希望合作伙伴同样秉持客户优先的价值观，确保开诚布公的沟通，共同致力于可持续发展。



解决方案

Signpost 一直致力于以最具竞争力的价格提供最好的产品，主要工作集中于与技术供应商构建深度的可持续关系。在了解 Kingston 获奖的内存、SSD 和闪存产品组合及其快速交付产品的辉煌履历之后，选择他们作为可靠的合作伙伴是一个很自然的选择。而且在产品使用的每个阶段都有 [Kingston](#) 提供支持，Signpost 非常放心，因为始终可以获得全面支持。

Kingston 产品和服务组合通过日常支持模式提供 Signpost 所需的支持深度和广度。Kingston 提供基于闪存的可靠解决方案来增加系统存储容量，在内部使用固态硬盘来增加，在外部使用 USB 和闪存卡增加。Kingston 还提供高质量内存模块，如 [8GB DDR4 3200MT/s SODIMM](#)，可提供升级学生笔记本电脑所需的内存。与优化性能一样，DDR4 的功耗更少，可帮助延长笔记本电脑电池的使用寿命 - 产生更环保、低成本的计算。

[NV2 PCIe 4.0 NVMe SSD](#) 被选作升级的存储解决方案，已针对客户端应用和笔记本电脑系统进行优化。NV2 的内存虽然扩展了多达 2Tb，但占用的空间还减少了，可用于安装其他组件，因此成为 Signpost 轻薄型学生笔记本电脑的理想选择。

结果

考虑到未来的不确定性，以及远程学习的不断增加，Signpost 需要继续快速将产品投放到市场。由于硬件供应的可能性存在很多变化，他们还认识到合作变得越来越重要。展望未来，Signpost 将与 Kingston 合作，使用他们的内存和存储解决方案，因为相信他们经过验证的及时供应能力。作为一家享有良好声誉的世界级企业，他们与 Kingston 拥有相同的理念，期盼 Kingston 帮助其将产品扩展到本地市场之外。

“ Kingston 与 Signpost 之间建立合作伙伴关系是因为他们都想寻找值得信赖的组件合作伙伴...对于日常支持，我们不考虑 SSD、内存或闪存卡以外的任何其他产品。快速、敏捷不只是流行的术语，对于我们也很重要。Kingston 是市场上的主要供应商之一，可以按时提供我们需要的产品和服务。

Madlen Aslanyan,
Signpost 硬件营销经理

#KingstonIsWithYou

©2023 Kingston Technology Far East Corp. (Asia Headquarters), No. 1-5, Li-Hsin Rd. 1, Science Park, Hsin Chu, Taiwan
保留所有权利。所有商标和注册商标均为各所有人之财产。

