

协兴建筑选用第一线优质企业网络服务

优化数码通信及营运效率

客户产业

建筑业

客户需求

- 流畅使用服务器位于美国的AutoDesk软件以作日常业务营运
- 提升不同分支的团队、合作伙伴和提供商等的工作效率,确保项目按时完成
- 香港与深圳办事处之间稳定的沟通网络,广泛应用于传送多媒体档案及应用,包括2D平面图和透视图,3D模型和动画等。

采用方案

第一线MPLS企业专用网络解决方案

核心效益

- 不同分支机构间稳定高效的通信网络
- AutoDesk 360软件的授权许可
- 实现多路网络架构规划及执行的稳定连接
- 流畅安全的文件传输
- 提供IT支持,降低硬件和软件的投资成本

客户好评

“良好的网络方案能助我们提升香港及深圳BIM部门的文件传输及云端应用程序浏览,由于我们在深圳办公室没有IT人员,故于内地拥有合法及稳定的网络联机对我们非常重要。第一线虚拟专用网络(MPLS Network)方案极具成本效益,而其在国内多年服务的经验让我们不用担心网络稳定性的问题。”

—— 协兴建筑有限公司高级网络工程师



協興建築有限公司
HIP HING CONSTRUCTION CO LTD

新創建集團成員 Member of NWS Holdings

企业介绍

协兴建筑有限公司于1961年创立,现已发展为香港最主要的建筑公司之一。协兴自成立以来屡获委聘于香港创建多项地标性建筑物,如香港会议展览中心I及II期,时代广场及力宝中心等等。协兴由新创建集团有限公司全资拥有,新创建集团有限公司(香港股份代号:659)作为新世界发展有限公司(香港股份代号:17)旗下的多元产业上市旗舰,在香港及大中华地区投资和经营多元化业务。

业务挑战

协兴建筑内负责图纸文件核对的团队位于深圳,与香港总部需经常沟通文件中的绘制内容包括路径和斜线字符等,以便成功完成建设项目,但经常面临无法连接到位于美国的Autodesk服务器的问题,包括身份验证和代理服务器设置错误等,导致工作甚至项目延迟。此外,安全性也是另一需要关注问题,协兴需要防止未经授权挪用与建筑项目有关的任何草稿、估价或其他文件。高度的安全性对于共享文档和在文档上进行协作至关重要。

协兴建筑在深圳办事处没有IT团队,无法为任何网络或云端文件共享的问题提供帮助或支持,故需要于内地拥有多年服务经验的网络提供商助其一臂之力。

量身订制的全面规划

第一线根据协兴建筑当前的网络配置进行了全面的多路网络架构规划,以提供最合适的MPLS方案,其中包括从客户的深圳办公室连接到第一线骨干网络基础架构上的的数据中心,以实现稳定的网络性能。

透过第一线专用网络(MPLS Network)将AutoDesk 360授权许可从香港连接美国服务器,以便协兴团队可顺畅使用软件,防止因传输速度及互联网中断或网络不稳而受干扰,提高工作效率。

为了维持不同分支机构之间的紧密联系,第一线帮助协兴增加宽带的同时提供顶级技术支持,并分析了流量数据以进行网络优化。

第一线MPLS 专用网络优势

- **全面的多路网络架构规划和连接以实现稳定网络表现**
第一线针对协兴网络配置与MPLS解决方案之间的互连进行了全面的网络架构规划和实施,为协兴实现稳定的网络性能。
- **稳定且安全的网络支持实时传输数据和文件**
通过我们具专线的MPLS网络解决方案,可以在总部和生产基地之间顺利及安全地传输多媒体档案如图像,生产和销售数据文件。
- **强大的支持团队作及时跟进**
第一线通过单一窗口作问题识别及故障排除,确保能够快速响应客户问题并实时采取后续行动。

为何选择第一线

第一线于内地营运公司获选为“中国跨境数据通信产业联盟”首批正式会员及首批“SD-WAN服务标准起草单位”,具有相关的中国法规知识及营业执照,可以帮助协兴进行了全面的多路网络架构规划和执行,优化数码通信及营运效率。

关于第一线

自1999年成立以来,第一线集团作为大中华区领先的电信中立网络服务提供商,致力为大中华及亚太区城市的企业客户提供企业网络解决方案,包括多协议标签交换的虚拟专用网络服务(MPLS network)、软件定义广域网(SD-WAN)、互联网连接、数据中心和互联网安全解决方案等,并逐步延伸至云服务及SaaS(软件即服务)解决方案以满足企业客户不断增长的市场需求。集团现为中国领先的第三方中立数据中心运营商之一的世纪互联(纳斯达克:VNET)旗下全资子公司。

凭借提供安全、稳定和全方位网络服务的卓越表现,第一线集团是大中华区首批获得ISO/IEC 27001:2013、ISO/IEC 20000-1:2018及ISO 9001:2015信息安全、国际IT服务管理以及国际质量管理认证的ICT服务提供商。欲了解更多信息,请浏览官方网站:www.dyxnet.com/cn