



丰盛港海缆登陆站实景



参观登陆站人员 (从左至右): Darrell Lim, Raymond Ng (IT销售总监), Yun Jie Choo (亚太区总经理), Adrian Bolliger (首席执行官), Tito Prabowo (数据领域区域方案工程师), 均为德特威勒信息技术科技成员

马来西亚吉隆坡SEAX Malaysia Sdn.Bhd.: 交钥匙解决方案

德特威勒为这家电信服务商在马来西亚东南部建造了预制集装箱式海缆登陆站。

作为亚太地区领先的独立电信提供商, SEAX Malaysia 近期在东南部城市丰盛港成功投运新海缆登陆站 (CLS), 其规模足以容纳新型海底光缆并连接至陆地光缆系统。

由于需求增长, 该公司需在滨海城市附近建造更大规模的登陆站。为满足这一需求, 该公司寻找的供应商不仅需具备充足产能, 更要能提供兼具成本效益与创新性

的解决方案。SEAX 马来西亚公司最终选择德特威勒, 是基于其卓越的市场口碑、优势明显的价格策略, 以及能为 SEAX 量身定制预制集装箱整体解决方案的强大实力。

预制集装箱解决方案

这是一座新建的户外集装箱数据中心。德特威勒提供的这套交钥匙解决方案包含了海缆登陆站所

需的所有关键组件: 关键设备机架、应急发电机组、主配线架、闭路监控系统, 以及保障设备运行



德特威勒预制集装箱内部一览

温度的可靠制冷方案。项目还额外建造了一栋附属建筑, 为登陆站未来扩容预留了空间。这种兼顾 IT 基础设施长期发展的前瞻性规划, 有效减轻了电信运营商的长远压力, 使其能持续专注于核心业务。

潜力无限的合作伙伴关系

该项目于 2024 年 8 月至 11 月实施, 并比原计划提前竣工。这使得海底光缆得以提前部署。

该项目的成功落地是电信运营商的重要里程碑, 进一步巩固了其作为区域领先企业的地位。客户对项目成果表示高度满意。此次合作同时奠定了坚实的伙伴关系, 双方均期待未来开展更多项目协作。



Darrell Lim
区域解决方案工程师
新加坡