

# 国内大型新能源汽车公司拆分

成功案例



## 项目介绍

### 关于新能源汽车项目背景

该公司业务布局涵盖电子、汽车、新能源和轨道交通等领域,并在这些领域发挥着举足轻重的作用,从能源的获取、存储,再到应用,全方位构建零排放的新能源整体解决方案,是香港和深圳上市公司,营业额和总市值均超过千亿元。

印度在2022年8月份对其2013年版的《公司法》中的第九章《公司账目》中的第128节《账簿》中的第3条,以电子形式保存账目的方式,进行了修订,要求需将服务器部署在当地,要求将公司账簿的备份每天保存在位于印度的服务器上。因此印度相关全部数据需要切换过去,配置和版本与现在系统保持一致。



总部 山国



行业 汽车制造业



拆分

#### ₩战

- 印度审查要求时间高,项目实施周期紧
- SAP系统复杂,系统增强多,外围系统多,项目难度很高
- 需删除非印度配置

#### ₩ 解决方案

项目采用了SNP的BLUEFIELD实施方法论,使用 SNP TC工具选择性迁移了拆分公司所有历史数据 ,项目在进行了3轮选择性数据迁移测试+完整业 务测试和1轮上线模拟测试后,最终以 32 小时 技术停机时间,48小时总业务停机时间顺利完成 上线切换。

#### □ SNP产品:

SAP S/4HANA系统拆分的数据迁移使用了SNP BLUEFIELD™方法和CrystalBridge®-数据转换 平台。

CrystalBridge® 组件使用: TransformationCockpit, TDO。

#### 心 优势

- 成功的满足客户选择性数据迁移 S/4HANA的需求。
- 停机时间比要求提前了8小时,降低了对客户业务的影响。
- 删除非印度配置、程序、自开发表,使拆分 出的新系统更加干净,用户使用体验改善。
- 5个月内完成该项目,为客户大大节省了项目时间和成本。







项目周期 近6个月



公司代码



合作伙伴 SNP



数据量 200GB