

智慧城市

公共事业 - 挪威某公交车辆管理系统

这是一个公交管理系统，可以管理多个城市的公交路线，跟踪所有公交车的状态，如车辆状态、每日维护、轻微损坏、备份车等，方便公交公司进行日常运维。

该系统支持实时大屏幕显示并更新车辆数据信息，公交线路管理员、技术人员、汽车维修人员可以根据动态信息加强协作，提高整体工作效率；系统同时也为相关人员提供多方位的自动化提示，帮助他们摆脱繁琐重复的工作，从而保障整个系统高效稳定运行。



功能简介

Functions Overview

车辆管理	线路与调度	保养维修
车辆信息	司机工单	维修工单
状态管理	车辆路线	维修厂进度
部件管理	调度跟踪	定时保养
车辆运行	多端访问	
车辆状态	司机端App	
运行时段	维修厂子系统	
实时数据	调度部检测子系统	

系统展示

System Display

管理系统截图

