

电子底盘控制系统

IDIADA多学科团队为客户提供主动安全的开发和验证支持。负责主动安全领域的专家团队拥有全方位经验，涵盖车辆测试、车辆动力学、制动系统和电子设备等。



主动安全系统

- 电子稳定控制 (ESC)
- 高级驾驶辅助系统 (ADAS)
- 电子底盘控制 (悬挂、转向系统、阻尼等)
- 电子控制全轮驱动系统

车辆测试

- 客观和主观评价
- 应用支持
- 驾驶操作目录
- 冬季测试
- 数据分析
- 虚拟试驾
- 车辆模型
- ECE-R13H测试或模拟
- 对标分析