

培训现状

- 航空公司，培训机构TRTO/FTO日益增长的对于数据收集并审核的需求
- 在训练中，飞行员的表现会成功的通过定期检查进行衡量。
- 人们认识到，可以通过检查与能够运用专业知识来解决实时业务问题之间还存在一定的距离
- 在没有一个标准化的学生数据监控程序的情况下，考官和培训人员很难做出决定性的决策和评价
- 美国联邦航空局高级资格认证计划，其相当于EU-OPS，ATQP，反映在这方面的考虑。IATA，也同样通过其培训和资格认证计划（ITQI），考虑其在航空领域的能力建设，以满足未来的挑战。
- 航空公司如何确保其空勤人员最高标准的工作能力？



✓ ATSAS

- 改进训练和检查的有效性
- 标准化教学及考核
- 趋势分析
- 减少对于矫正训练的需要
- 减少与空勤人员相关的缺陷和不足
- 透明的成本结构及有效的成本控制

关于我们

ATSAS有限公司成立于2008年，其首要任务就是提供一个以数据驱动的高质量的培训管理系统。

我公司融合了航空培训和IT审计的专业知识，丰富的套装软件已经支持质量管理等关键行业。

我们在提供审计软件，飞行员的培训和标准化方面有超过50年的丰富经验。

ATSAS 有限公司

地址：Birkweg 2
24999 Wees
Germany

办公室电话：+49 4631 6170-0

培训处电话：+49 163 3193213

电邮：info@atsas.aero

网址：www.atsas.aero



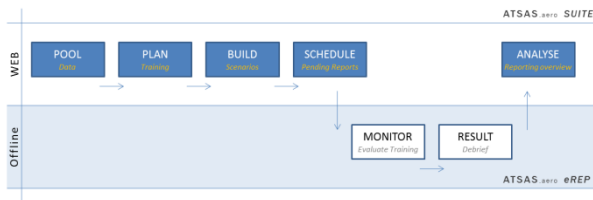
A 空勤人员
T 培训
S 标准
A 及
S 安全



培训

通过使用ATSAS，您将能够识别飞行员最关键的安全高效操作技能，使用标准化的数据源评估空勤人员的熟练程度。通过这种方式，您可以快速识别空勤人员培训方面的差距并且发现任何缺乏标准化的做法都是对可能培训和测试品质的损害。ATSAS允许您快速响应操作变化。通过调整内定义的培训结构，ATSAS将会轻松地过渡到替代培训和资格认定程序（EU-OPS1978）。

ATSAS也为飞行培训机构TRTO/FTO提供了一个客观的学员进度管理功能。TRTO/FTO通过跟踪培训目标的表现，可以立即确定对于补充教学的需要。ATSAS通过分析模式，可以有效的评价课件。



ATSAS 工作流程

产品

ATSAS是一个集成的软件工具，让航空公司和培训机构TRTO/FTO通过使用数据驱动系统来跟踪评价空勤人员的能力。

ATSAS在培训的同时进行评估，提供一个完整的技能管理系统。

该产品套件包括专用的安全和质量模式，也可以与现有系统集成，找出在能力方面的差距。



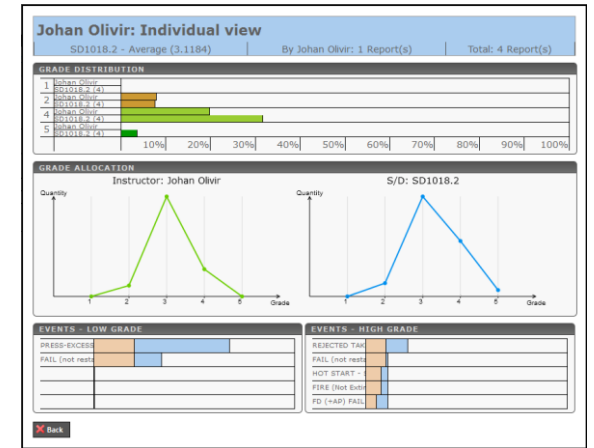
创建培训脚本

ATSAS是一个基于网络的系统，可以在线进行规划，设计和分析培训。

离线模式是一个独立的系统，是专为模拟器和飞行环境设计的。

技术支持

ATSAS以其坚实的基础，对培训和操作部门提供持续援助和反馈，以满足航空公司的个性化需求。我们有专门的运行软件后勤系统，以确保您的ATSAS能力维持您的竞争优势。



趋势分析举例

作为ATSAS相关部分，我们为培训和规范工作人员提供技术支持，进行能力评估（客户关系管理（CRM）和技术能力），并确认地面训练。通过使用ATSAS的输出，我们还可以帮助您增强现有的培训和根据需求开发新的培训。