




VDA6.4:2017 汽车工业生产设备质量管理


VDA6.4:2017 汽车工业生产设备质量管理

 培训课程

 根据要求排课

 参训证明

 线下培训

 2 课程模块

课程编号: CN-VDA-05

状态: 08.09.2024. 所有当前信息可在<https://www.tuv-academy.cn/s/CN-VDA-05>找到

VDA6.4已于2005年进行修改调整, 要求该标准遵照ISO9001:2015以及ISO/IATF16949标准内容, 也就是说现在VDA6.4新标准符合了企业评估中提到的过程方法要求。推出不久, 即备受大众、福特、戴姆勒—克莱斯勒等整车厂的认可, 推荐其作为工装设备制造商, 包括机器、设备、模具、检具、工具和工装等生产组织, 作为独立的第三方审核的基础, 并为上述单件生产类提供了一套科学严谨的管理制度。

课程助益

通过参加此培训, 学员可以掌握:

- VDA6.4标准的理解和实施要点;
- VDA6.4在模具行业各部门的实际应用;
- 审核技能和方法;
- 按照VDA6.4标准要求进行内部审核的策划, 实施和报告;
- 同时, 最重要的是强调了理解在实施审核中内审员角色的重要性。为最大限度地传授技能, 培训采用互动的安排, 包括讲解、练习和小组讨论。

目标群体

生产工具的公司中, 从事质量体系工作相关的中高级管理人员, 审核人员和其他相关人员。

参课要求

参加者应具有ISO 9001：2015的知识。

课程大纲

- 过程导向的审核 将学会如何根据VDA6.4的要求，参考IATF的流程模式对系统进行评价和实施，如何找出系统的薄弱环节及其改进的潜能。
- VDA6.4内容通过练习将学会对生产工具厂家质量管理体系的要求，并交换你在实践中的经验。重点在于车间中的单件生产和由ISO 9001:2015发展而来的VDA6.4要求。

订购表格 Page 1/3

I HEREBY BINDING REGISTRATION FOR THE FOLLOWING SEMINAR:

VDA6.4:2017 汽车工业生产设备质量管理

课程编号: CN-VDA-05

Please choose an appointment you would like to book:

更多关于排期信息, 详情请见<https://www.tuv-academy.cn/s/CN-VDA-05>

请通过传真或电子邮件将表格的**所有页面**发送给我们, 以此报名该培训

电子邮件: webshop-cn@tuv.com

请在下一页输入您的订单信息

® TÜV, TÜEY and TUV are registered trademarks. Utilisation and application requires prior approval.

订购表格 Page 2/3

- 我是以个人消费者身份预订（个人客户）
 我是以公司/公共机构的身份预订（企业客户）

发票地址

这些数据将用于订单确认和开具发票

公司或当局名称:

所属部门 (可选):

街道和门牌号:

邮政编码:

城市名称:

您的内部采购订单号:

增值税 (可选):

您可以在这里输入由贵司确定的内部采购订单号码
(SAP号码等), 该号码将会显示在发票上

您的联系方式

这些数据将用于订单确认和开具发票

称谓:

名字:

姓氏:

电子邮件地址:

电话号码:

参训人信息

我将亲自参加研讨会（联系信息如上述所示）

以下人员将参与此研讨会：

如参加者不是您，而是其他人，请完善信息

称谓:

名字:

姓氏:

电子邮件地址:

电话号码:

出生日期 (可选):

出生地点 (可选):

支付方式: 发票

取消政策请详见附件的条款

我在此接受主办方的以下一般商业条款 (<https://www.tuv-academy.cn/agb>)

地点, 培训日期

签名

请通过传真或电子邮件将表格的**所有页面**发送给我们，以此报名该培训

电子邮件: webshop-cn@tuv.com