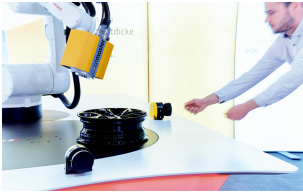


机械指令 — 机械安全总则/制造商义务

安全能力培训

培训和进修

SICK
Sensor Intelligence.



订购信息

类型	订货号
机械指令 — 机械安全总则/制造商义务	1681692

其他服务 → www.sick.com/安全能力培训

产品描述

机械安全性不仅仅只是遵守条款。欧盟指令为欧盟内流通的产品定义了一般要求。您将如何正确实施机械指令？我们为您展示可能的解决方案。

概览

- 机械安全性，欧盟指令和标准及其应用
- 机器的安全构建：风险评估，措施等级
- 分离型或非物理防护设备的选择和应用
- 正确使用安全闭锁装置
- 双手控制，授权运行和紧急停止
- 物料流特殊功能
- 安全控制技术

优点

- 立法知识和对于机械安全性的要求
- 您将获得安全条例和安全技术的概览，因此能够在未来做出正确的决策
- 掌握用于维护机械及其使用者的必要安全性的标准和规定
- 获知选择防护设备时简便的结构化方法

详细技术参数

产品特点

产品范围	Industrial Safety
产品区段	所有 SICK 安全产品 SICK 全方位服务
产品系列组	培训和进修 SICK 的所有“工业安全”产品系列
培训形式	讲习班培训
目标群体	决策者 设计者 安全负责人 系统集成师
前提条件	电气技术的基础知识
时长	1 d
参加人数	最多 15 人

SICK 概览

SICK 是工业用智能传感器和传感技术解决方案的主要制造商之一。独特的产品和服务范围为安全有效地控制流程创造良好的基础,防止发生人身事故并且避免环境污染。

我们在诸多领域拥有丰富的经验,熟知其流程和要求。这样我们就可以用智能传感器为客户提供其所需。在欧洲、亚洲和北美洲的应用中心,我们会根据客户的需求测试并优化系统解决方案。SICK 是值得您信赖的供应商和研发合作伙伴。

周密的服务更加完善我们的订单:SICK 全方位服务在机器整个寿命周期中提供帮助并保证安全性和生产率。

这对我们来说就是“传感智能”。

与您全球通行:

联系人以及其它分公司所在地 → www.sick.com