

# 振动研磨清理 技术培训



## 振动研磨清理技术中的基础知识

### 现场培训的概念：

MFN经常组织振动研磨清理技术的培训，吸引了大量的学员，因此，操作员工、主管、工艺和维护工程师、采购员，甚至培训师自身均能够学到一些全新的知识，或者至少能够回顾将遗忘的知识，在德国阿尔特纳或其他任何地点的培训中心，均可提供现场培训的课程。

### 此培训的设计人员是谁？

由来自20个国家/地区的MFN培训师团队和来自全球抛喷丸强化行业的公司，并提供培训材料和展示设备，此课程凝聚了整个团队的心血，其中不仅有MFN的培训师，还有相互竞争的许多公司，特别值得一提的是他们达成了一致的共识，即在抛喷丸强化行业内有必要建立合格的培训课程，并共同努力合作完成培训工作。

### MFN合作伙伴：

MFN是Nadcap教育的合作伙伴（www.pri-network.org），Nadcap和MFN已达成共识，根据各自的目的（即航空航天特殊工艺评估），承认并促进两个组织之间在共同利益方面的合作。

此外，MFN还是FEMS（欧洲材料学会联盟，www.fems.org）的官方合作伙伴。

### 基本信息：

-总课时1天

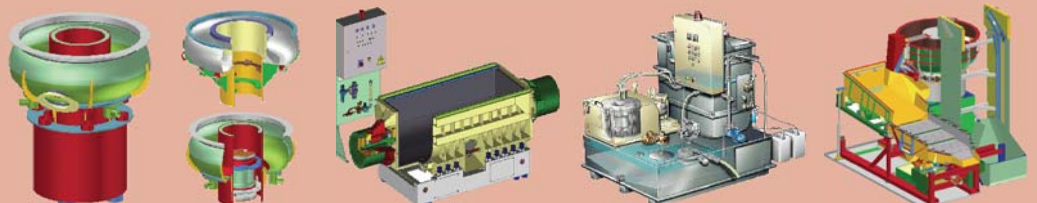
-每项课程每人收费2000元人民币，每项课程至少10人

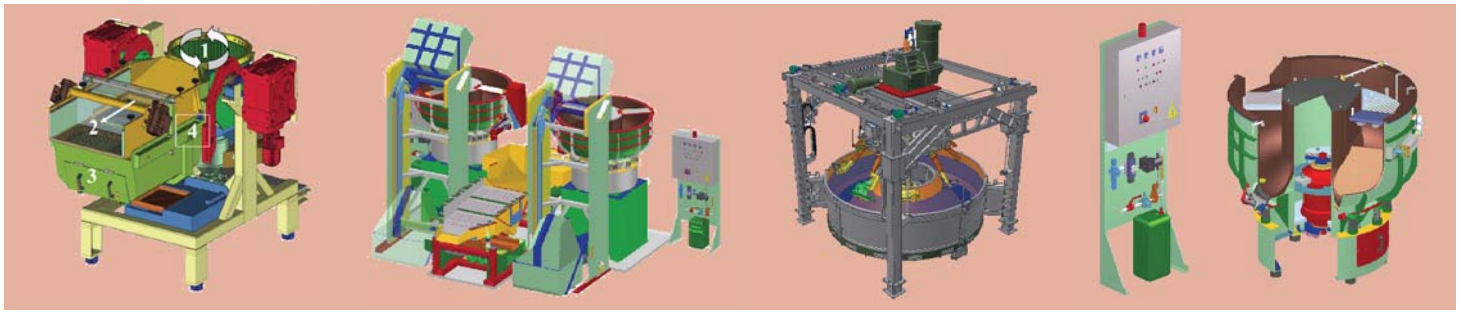
-印有FAA证书号的FAA成就证书另收费每人800元人民币

-包括培训材料

-培训日期由客户和MFN培训师决定

-费用不包括交通费和住宿费





### 振动研磨清理技术中的基础知识

主要课题	描述	课时
- 振动研磨清理技术 - 简介	简要介绍振动研磨清理技术、历史和现状、工艺技术、安装概述、性能比较、后处理技术和加工介质	8:15-9:45 90分钟
- 旋转振动器	旋转振动器的使用和功能原则、配置、旋转振动器的类型、投配料技术、屏幕类型、分离技术、噪声防护、特殊任务机器、分批配料式旋转振动器	10:10-12:00 105分钟
- 槽型振动器	应用范围、配置、集成分离技术、噪声防护、隔室分隔物、固定和操作方法、专用系统	13:00-13:20 20分钟
- 连续流装置的安装	应用范围、配置、可变工件周期、分离技术、自定义的设备技术	13:20-13:40 20分钟
- 高能盘式系统	应用和功能、盘式系统变体、环状间隙调整、预防性监控、集成系统	13:40-14:00 20分钟
- 螺旋状连续流装置的安装	应用范围、配置、安装和集成	14:00-14:20 20分钟
- 切入式磨削	应用范围、功能原则、特殊技术	14:50-15:10 20分钟
- 流量修整器	应用范围、技术细节、分离站	15:10-15:25 15分钟
- 拖式磨削	应用范围、拖式磨削技术、竞争性技术、非接触式表面处理	15:25-15:45 20分钟
- 长半径加工	应用范围、配置、技术细节、自动化	15:45-16:00 15分钟
- 后处理技术	概述、干燥介质、干燥机类型、清洗/清洁/养护技术	16:00-16:40 40分钟
- 环境技术	工艺用水的净化、污水成分、安装、自动系统	16:40-17:00 20分钟
- 回顾和问题	取决于具体的课程要求，可进行回顾、提问或进行测试准备	17:00-17:15 15分钟
- 可选成就证书	测试期间可使用课程材料，测试形式为多项选择题	17:15-18:00 45分钟



MFN英国办公室  
联系人: Paul Huyton  
电话: +44. 115. 714 2356  
邮箱: paul@mf.n.li

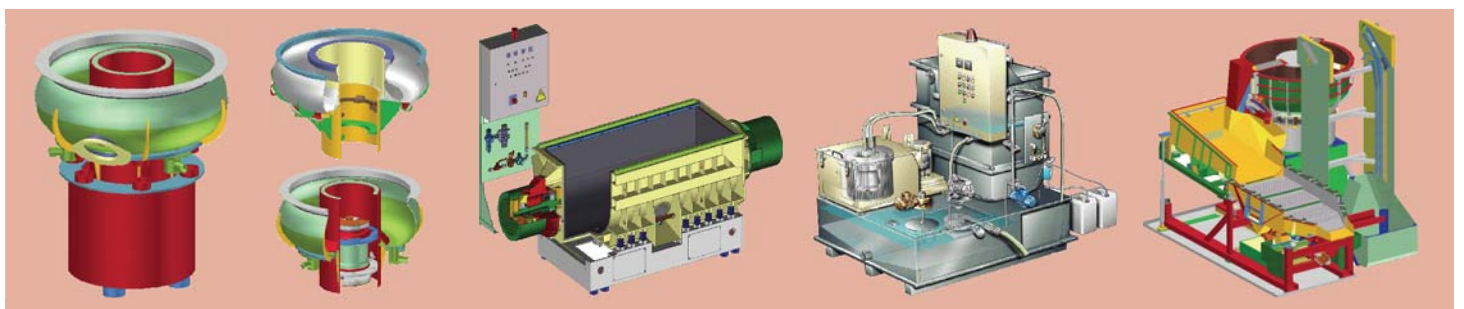


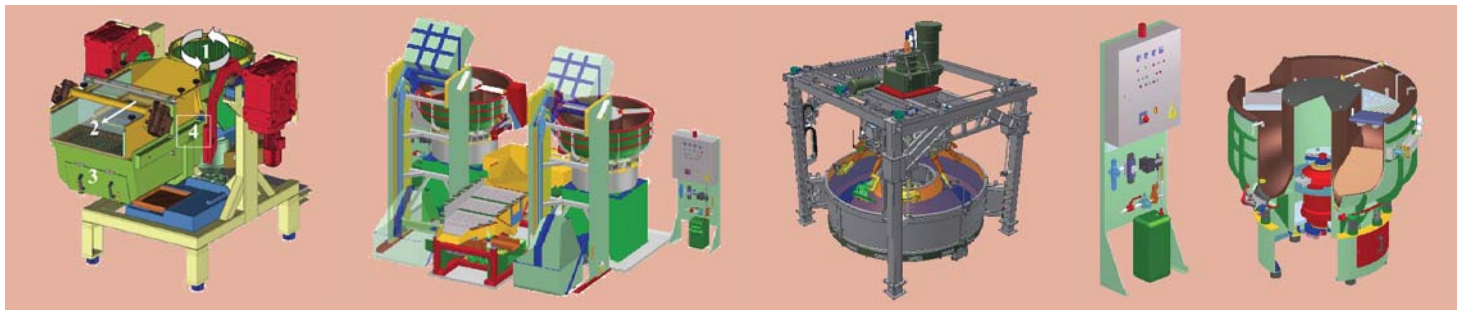
Paul Huyton  
MFN官方培训师,  
《MFN抛喷丸强化课程  
培训内容》的作者兼  
指导者



Paul Rawlinson  
MFN官方培训师 /  
特约编辑

更多信息, 请访问[www.mfn.li/cn/trainers](http://www.mfn.li/cn/trainers)





**报名:**

报名人员的姓名:	
公司:	街道:
邮政编码:	城市:
国家/地区:	电话:
邮箱:	传真:
振动研磨清理技术课程:	人数 _____ x 2000元人民币 = _____
可选的成就证书考试 (已获FAA认可):	人数 _____ x 800元人民币 = _____
课程和考试总费用: _____	
培训师的交通费 (经济舱机票、住宿费、出租费和其他开支): _____	

报名传真: +41. 44. 831 2645 (瑞士总公司)  
 如有疑问, 请致电: +41. 44. 831 2644 或发送电子邮件至: info@mf.n.li



应要求可提供其他课题的课程! 图为德国阿尔特纳的培训中心。



Metal Finishing News  
 Tel. +41.44.831 2644  
 Fax +41.44.831 2645  
 E-mail: info@mf.n.li  
 www.mfn.li/cn



印有FAA证书号的证书

