



GET IN TOUCH

全球领先的人机界面专家

立足德国， 面向全球



RAFI GmbH & Co. KG
D-88276 Berg/Ravensburg

LYNNWOOD

RAFI 总部位于德国巴登符腾堡州拉芬斯堡市附近的贝尔格 (Berg)，设有研发、生产和销售部门。

随着欧洲各国经济的日益融合，这家位于德国西南部的全球性企业更具竞争力。在国际上早就享有盛誉的博登湖地区如今正处于世界经济最具活力的内部共同市场——欧盟的中心位置。这里可以直接连接主要公路和铁路，并临近 Friedrichshafen 地区机场，便捷的交通和完善的基础设施为国内和国际贸易的开展提供了便利。

RAFI 在全球重要的工业区域设立了自己的子公司或建立了销售渠道。



销售

我们通过全球关键客户管理团队、直接销售、现场服务以及强大的经销/分销网络销售我们的产品。我们能够做到始终贴近客户，迅速实现客户需求，这是我们向客户提供优质服务的保障。



RAFI 集团



RAFI GmbH & Co. KG, D-88276 Berg/Ravensburg 德国
包括了研发、物流、生产、营销和社会福利部门的集团总部



RAFI Systec GmbH & Co. KG
88339 Bad Waldsee 德国
操作系统



RAFI Eltec GmbH
88662 Überlingen 德国
电子设备/电子制造服务



RAFI Dekotec GmbH
78315 Radolfzell 德国
汽车操作系统



RAFI Italia S.r.l.
20040 Cambiago (Mi) 意大利
元件、操作系统



RAFI France s.a.r.l.
77220 Gretz-Armainvilliers 法国
元件、操作系统



RAFI Hungaria KFT
5400 Mezőtúr 匈牙利
元件、操作系统、
电子设备/电子制造服务



RAFI USA Inc.
Lynnwood, WA 98037 美国
元件、操作系统



纳安斐电子(上海)有限公司,
201712, 中国
元件、操作系统、
电子设备/电子制造服务

100多年来始终保持前进的步伐

1900 年 11 月 15 日 “Ernst Bucher 光学、机械和电子技术研究所”在拉芬斯堡市创立。经营范围是开发和生产开关和灯光报警器。

1908 年电子技术专家 Raimund Finsterhölzl (= RaFi) 成为企业领导者

1952 年公司改名为代表 Raimund Finsterhölzl 名字的“Rafi”电子设备专业厂家，公司设在拉芬斯堡，有 64 名员工，年销售额 80 万欧元。

1983 年开发和生产扁平数据输入系统

1987 年并入 Hoesch 股份公司，即后来的 Krupp-Hoesch 股份公司

1989 年钣金加工、薄膜键盘和表面贴装元器件的生产设备投入使用

1993 年建立了质量管理体系，通过了 DIN EN ISO 9001 标准的认证。员工达到 650 人，年销售额为 5100 万欧元

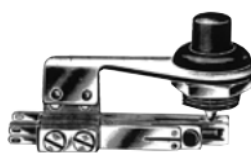
1994 年脱离 Krupp-Hoesch 集团，成为私营企业

2002 年建筑面积 10000 平方米的新建生产大楼投入使用，贝尔格总部的总使用面积达到 33500 平方米

2005 年在巴登符腾堡州巴特瓦尔德塞市创立 RAFI Systec 有限责任公司收购了位于柏林根的 RAFI Eltec 有限公司（原 Elcoteq 公司）

2009 年收购 Dekorsy 有限公司，更名为 RAFI Dekotec 有限公司

2013 年 RAFI 集团：拥有员工 2100 人



1946 年的按钮



现代操作面板

RAFI 企业理念

RAFI 作为人机通讯的创新设计者确定了世界范围的标准。

RAFI 通过独立、健康发展和收益能力确定了其特色。

RAFI 给全球客户提供最佳的解决方案

质量

RAFI 将客户要求作为衡量产品质量的重要标准。当然我们的每一件产品都严格遵守安全规程、标准、相关法律规定，并应用先进技术。我们的质量管理体系通过 ISO 9001 标准认证，我们的每个员工都对自己的工作质量负责。在 RAFI，我们对错误的态度是更重于事前防范，而不是事后弥补。

环境保护

保护环境和节约利用自然资源是我们企业宗旨的重要组成部分。只要有可能，我们的生产都使用回收利用的或者可以回收利用的原材料。生产过程产生的废气在释放到大气之前都经过过滤设备的净化处理。我们在生产和管理环节将各种材料分类，然后送去回收利用。我们的环境管理体系通过了 ISO 14001 标准的认证。



产品范围

机电元件



用于高精度输入、显示和开关的机电元件。MICON、RACON 和 RF 15/19 印刷电路板短程按键。LUMOTAST 按键、RAFIX 控制部件、信号灯、RS 76 长键程按键。这些产品的最突出优点是可靠性强、使用寿命长。



产品范围 系统

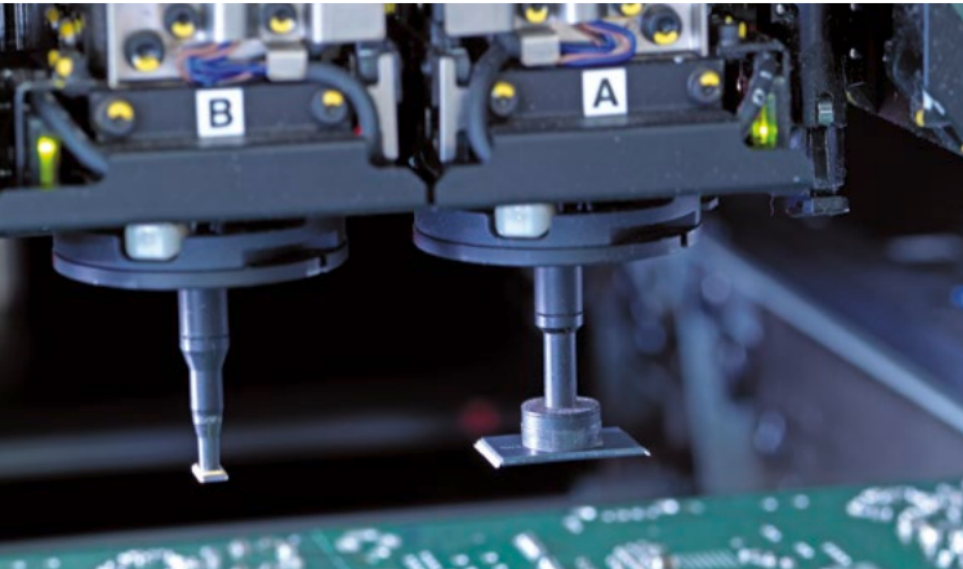


我们在人机通讯领域为您提供全面的解决方案，研制和生产包含电子设备和所要求的全部接口的整套操作系统。



产品范围

电子设备/电子制造服务



RAFI 集团拥有 15 条表面贴装技术 (SMT) 生产线，是德国排名前十的电子设备合同制造商。我们高效率的生产网络、成熟的工作流程和最先进的设备技术为产品的高品质和高可靠性奠定了基础。作为一家跨国企业，RAFI 不仅仅提供配置齐全和功能经过验证的印刷电路板，而且还提供遍及世界各地的全面服务。我们的服务包括从产品设计咨询到全球的零部件采购，直到售后服务。



产品范围 汽车行业



我们可以根据客户要求定制乘用车和商用车的控制系统。产品操作符合人体工程学的理念，拥有现代感的外观设计和卓越的可靠性。RAFI可以根据汽车行业客户的特殊要求，提供高质量的控制元件。

研发

最先进的技术实现创新的解决方案



我们的研发能力体现在产品的整个生命周期过程中：从研制机械、电子元件和软件，到成功生产产品所必需的检验工具和生产工具，直至批量生产的管理。

从方案设计、任务说明到物流方案，我们与您共同制定所有的工作步骤和所需技术。这有助于更加高效、经济地生产您所需要的产品。



原材料管理

实时



我们的原材料管理不仅可以确保实时地交付您的产品。同样重要的还有在国际市场上采购所有必要的原材料和零配件。因为我们最了解我们的专业领域，我们能以最优惠的条件采购到质量最好的原材料和零配件。

而且运作严密的生产组织工作是精确生产和供货的前提条件。因此，我们采用了 SAP 的电子数据处理解决方案。

针对我们客户的订货，我们使用了 EDIFACT（用于行政、商业和运输电子数据交换）标准。这个标准的理念是：为客户提供和供应商之间的数据交换提供跨行业的标准。我们客户的订货数据可直接记录到我们的电子数据处理系统。



生产

欢迎参观我们的工厂

我们的生产方法不仅遵循经济性准则，也遵循生态环保的准则。我们的目标是以最高效的方法实现既定标准，最大程度地利用自然资源，同时兼顾环境保护。



THT 焊接槽



测试



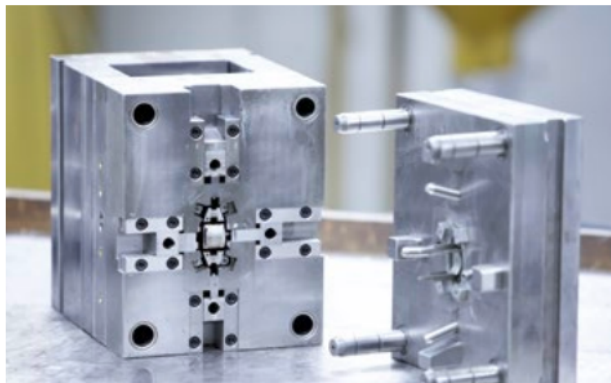
机床



CNC 数控钣金加工中心



注塑机



工具制造



短程按键的自动装配线

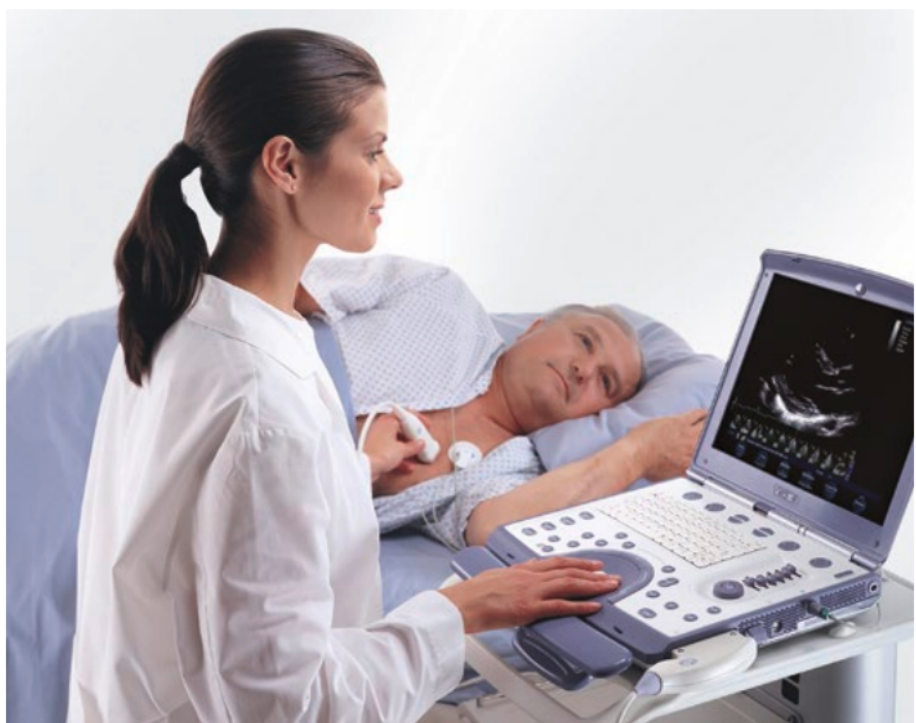


印制薄膜的丝网印刷机



表面贴装技术 (SMT) 生产线

产品应用



电子医疗器械



机械制造



耐用消费品



测量和控制系统



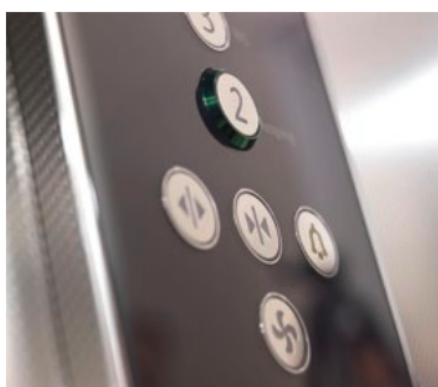
特种机床制造



家用电器



汽车行业



升降和输送设备



电信领域

只需复制和发送传真，或者通过 www.rafi.de/kontakt 与我们在线联系

是的, 我想了解 RAFI 集团的更多信息。
请发给我关于下列事项的最新信息:

- 机电元件
- 系统
- 电子设备/电子制造服务
- 汽车行业

公司

部门

姓名

街道

邮编/地址

电话/传真

电子邮件

网址

您的 RAFI 合作伙伴:

04/2014

RAFI GmbH & Co. KG

88276 Berg/Ravensburg 德国

电话: +49 751 89-0, 传真: +49 751 89-1300

www.rafi.de, info@rafi.de