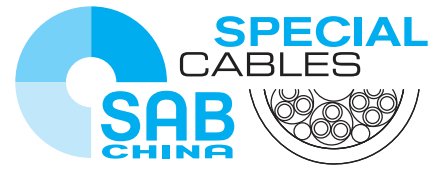
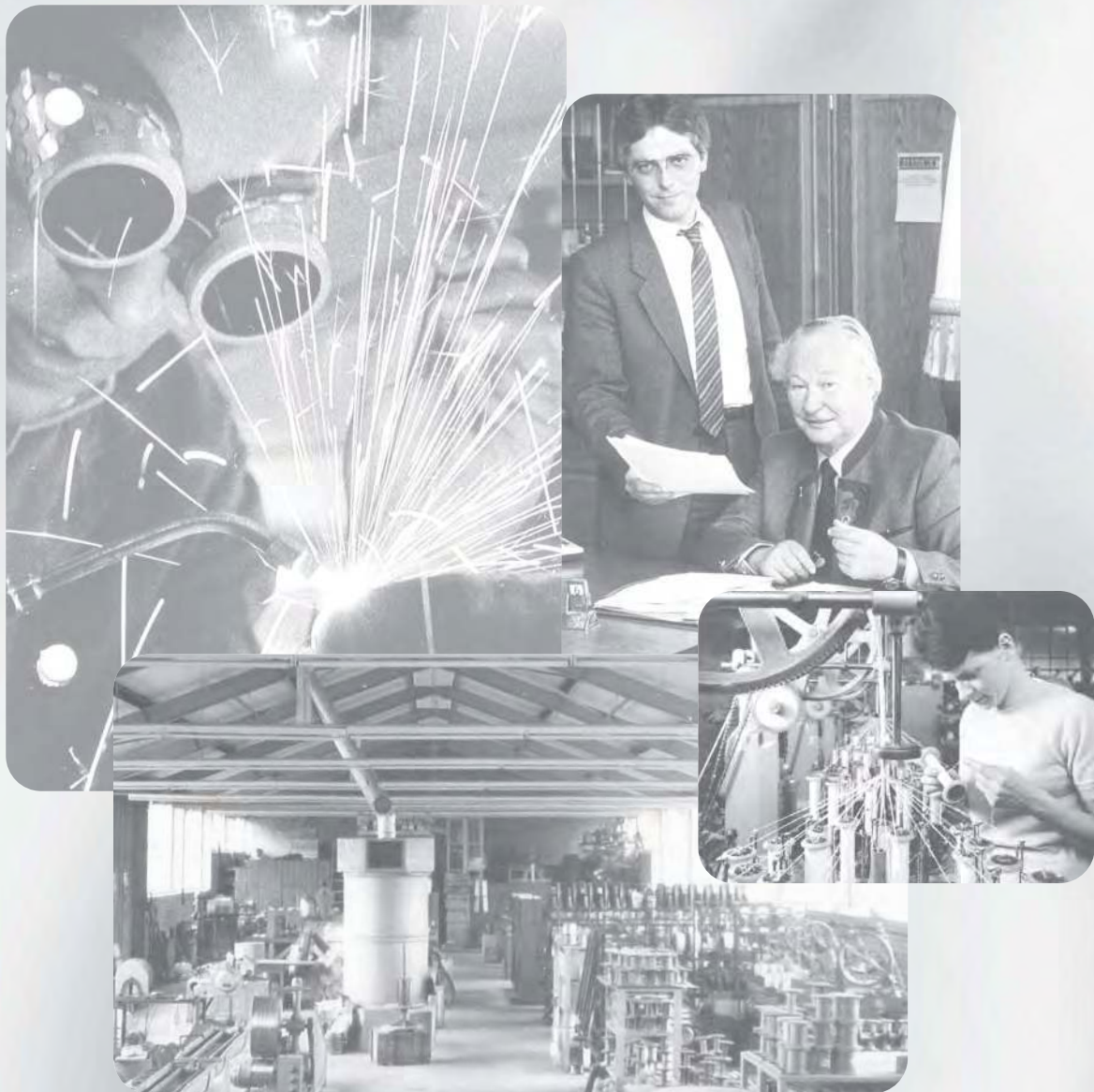


特种电缆 · 温度测量 · 电缆线束



关于我们 家族企业起源于1947年





传统家族企业 起源于1947年

目录

我们是谁	4
SAB故事	5
特种电缆	6
温度测量	7
电缆线束	8
我们的优势	9
行业应用	10-11
我们的产品	12-13
您的优势	14
相关参考	15
SAB全球化	16-17
培训在SAB	18-19

我们是谁

概述

我们公司在温度测量，控制技术和电缆生产方面已经有70多年的历史，发展成了拥有近500名员工的公司。除了供应标准型电缆，我们最大的优势在于按照客户需求定制各种特殊规格的电线电缆。每年我们根据客户的特殊要求，生产超过1500种特殊电缆。每一种新产品都是对我们技术团队的挑战。我们不仅是提供产品的生产商，同时视自己为客户的服务商，努力以客户需求为导向，与客户建立真正意义上的合作伙伴关系。

我们的产品已在全球40多个国家得到质量认可，产品通过严格测试，获得客户的好评，并且产品使用寿命超过其它。所有产品都通过ISO 9001:2015的质量体系认证。并且我们还拥有根据ISO 14001:2015而建立的环境管理系统，根据NLF/ILO-OSH 2001 和OHSAS 18001:2007 建立的职业健康和安全管理系统，根据DIN EN ISO 50001:2011建立的能源管理系统。我们的口号是：

我们不断开拓进取！

公司成立:	1947 年由 Peter Bröckskes sen成立 一个独立的中型公司
首席执行官:	Peter Bröckskes 和 Sabine Bröckskes-Wetten
工厂/位置:	在德国Viersen (下莱茵) 110.000 m ² 公司面积 自主生产，从铜线到电缆线套 公司有VDE认证的老化房和实验室
员工人数:	在德国Viersen工厂大约420人, 全球500人
年销售额:	全球大约9500万欧元
产品:	特种电缆 温度测量 电缆线束
资质认可	: 每个生产领域符合质量管理体系ISO 9001:2015



符合环境管理系统 ISO 14001:2015
符合职业健康和安全管理
根据 NLF/ILO-OSH 2001 和 OHSAS 18001:2007
符合能源管理系统DIN EN ISO 50001:2011

1947

公司由Peter Bröckskes sen
在德国Süchteln (下莱茵) 成立.

生产通讯和弱电行业使
用的各类零部件.

1950

公司涉足热电偶和电阻温度计的生产领域

1958

公司投入电线和电缆的生产
(8 名员工).

1979

工厂扩建
(120 名员工).

1989

Peter Bröckskes sen 去世,
其儿子 Peter Bröckskes 继承公司.

1990

在汉诺威工业博览会上展出
公司研发的高柔性拖链电缆 SAB-S 100

1992

产品出口至40多个国家
(300 名员工).

1994

公司产品质量通过
质量管理体系认证 ISO 9001
在法国与 JPM 电缆建立合作关系

1995

推出具有国际领先水平的产品-无卤电缆“SABIX®”.
在荷兰创立分公司 Kabelspecialist Bröckskes
投入生产电缆线束

1998

公司扩建面积达到 110.000 m²
同时建立了产品储运中心
在法国与 AUXICOM 建立合作关系

1999

在美国北美设立了分公司

1996

在法国创立分公司
Câblerie SAB
(JPM 电缆
和 Eku 电缆融合).

1997

公司与子公司共同庆祝
公司成立五十周年

2004

在中国建立分公司

2005

在韩国与托马斯电缆公司建立合作关系
通过环境管理系统 ISO 14001.

2006

在印度首建代表.

2007

庆祝公司成立60周年.

符合职业健康和安全管理
根据 NLF/ILO-OSH 2001 和 OHSAS 18001:2007

2009

SAB 董事长 Peter Bröckskes 的女儿
Sabine Bröckskes
接管公司的技术管理工作

2004

在中国建立分公司

2005

在韩国与托马斯电缆公司建立合作关系
通过环境管理系统 ISO 14001.

2006

在印度首建代表.

2007

庆祝公司成立60周年.

符合职业健康和安全管理
根据 NLF/ILO-OSH 2001 和 OHSAS 18001:2007

2009

SAB 董事长 Peter Bröckskes 的女儿
Sabine Bröckskes
接管公司的技术管理工作

2015

在印度与 Alltronix
建立合作关系.
在新加坡与 Precision Technologies
建立合作关系.

2017

热烈庆祝 SAB 成立70周年.
Sabine Bröckskes-Wetten 接管公司管理工作.

2011

新的用于电线和电缆加工的
KANSA-生产大厅建成.

通过能源管理系统
ISO 50001.

Sabine Bröckskes
成为公司的新股东.
Peter Bröckskes
还是担任首席执行官.

2012

在俄罗斯与
Pozitron 建立合作关系.

2014

建成一个新的生产车间. 扩大生产站点.

2015

在印度与 Alltronix 建立合作关系.

在新加坡与
Precision Technologies
建立合作关系.

我们的电缆 简况

我们研发和生产 **电缆和电线**
和 **提供特殊解决方案**

根据您的特殊要求和规格.

导体材料

- 裸铜
- 镀锡铜
- 镀银铜
- 镀镍铜
- 镍
- 纯镍
- 补偿电缆合金

导体尺寸

- 0,14 mm² - 300 mm²
- 各种绞合型号

绝缘和外套材料

- PVC (各种)
- 聚乙烯
- 聚丙烯
- TPE
- 玻璃纤维
- Besilen®/硅胶
- 箔
- FEP, ETFE, PFA, PTFE
- 零卤素
- 聚氨酯

导体数范围

- 非屏蔽电缆 - 达到 125 导体
- 屏蔽电缆 - 达到100 导体

温度范围 (取决于材料)

- 热塑性弹性材料 -50°C 到 +145°C
- Besilen®/硅胶 -40°C 到 +220°C
- FEP, ETFE, PFA, PTFE -90°C 到 +260°C
- 无卤 -50°C 到 +220°C
- 玻璃纤维 到 +600°C

屏蔽和编织材料

- 裸铜
- 镀锡铜
- 镀锌钢
- 不锈钢
- 铝箔
- 玻璃纤维
- 芳纶

资质认证

- UL, CSA, CE, EAC, VDE, HAR, IEC, EN, ISO, DNV-GL, LR, ABS, RINA, RMRS, BSI



温度测量 简况

我们提供 **温度测量**
和 **附件** 根据各种需求和行业应用

保护装置和测温元件

- 浸透保护电枢
- 螺纹保护电枢
- 焊接保护电枢等

测试车辆的温度测量

- 热 8-插头 连接器
- 试纸热电偶
- 应用于冷却水管的热电偶等.

矿物绝缘热电偶/矿物绝缘电阻温度计

- 配有固定连接电缆
- 配有光裸连接端
- 配有热插头/卫星插头等

塑料加工工业的温度测量/热流道技术

- 热流道矿物绝缘热电偶
- 插件热电偶
- 熔化质量热电偶等.

探头和不锈钢套

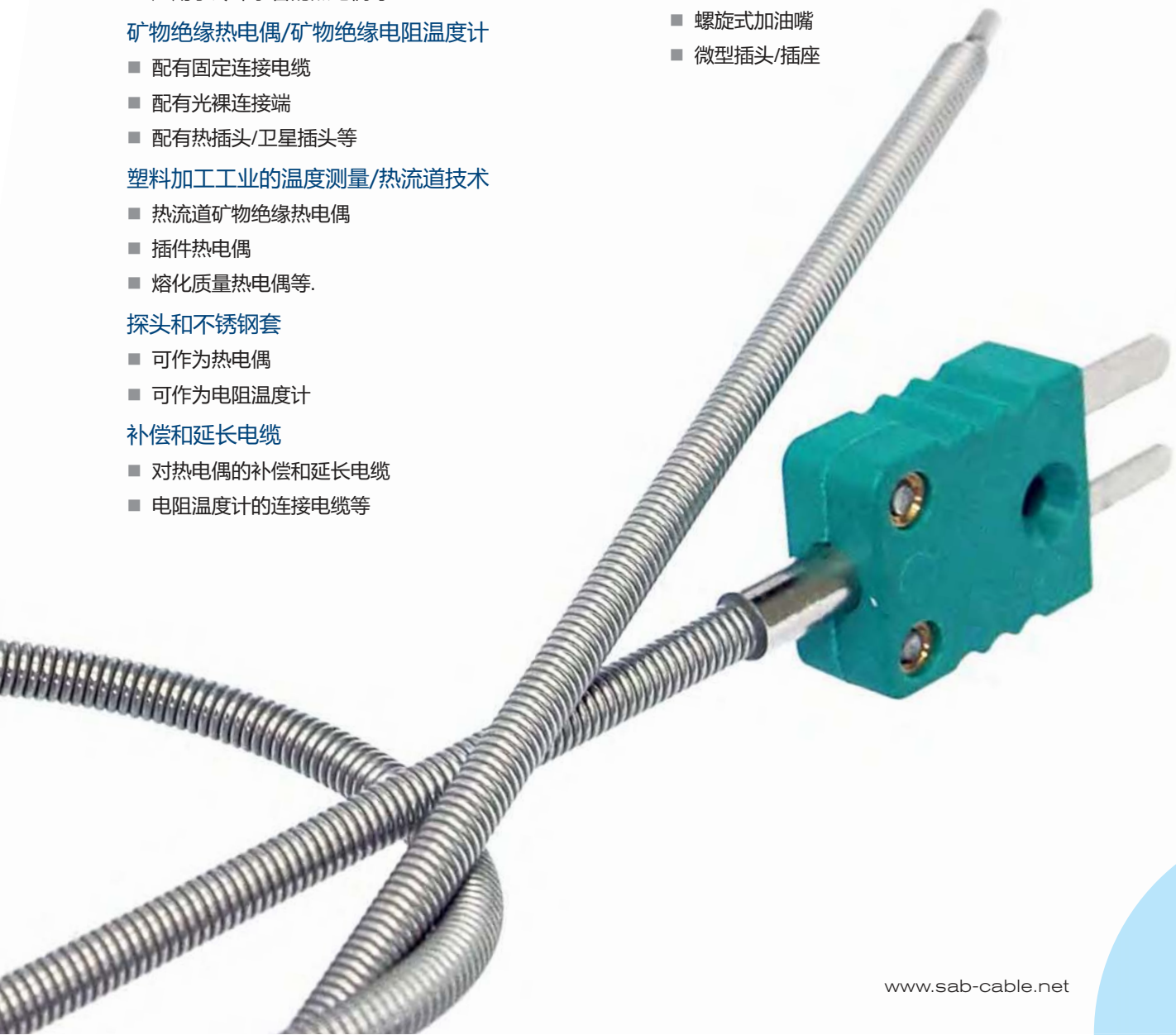
- 可作为热电偶
- 可作为电阻温度计

补偿和延长电缆

- 对热电偶的补偿和延长电缆
- 电阻温度计的连接电缆等

附件

- 箔夹螺旋连接
- 凸缘
- 螺旋插座
- 连接头
- 焊接保护管
- 传送器
- 热插头/插座
- 螺旋式加油嘴
- 微型插头/插座



电缆线束 简况

我们供应 **线束**
电缆和电线

不再是单一资源

- 螺旋电缆
- 根据客户要求定制的线束电缆
- 线束电缆
- 西门子和Indramat 驱动器应用的电机和传输线束电缆
- 轨道线束电缆
- 各种类型连接器和终端的组合
- 各种材料和护套材料的多种应用
- 完全的解决方案
- 不断控制质量达到高质量标准



解决方案

您需求帮助- 我们会迅速地行动
我们的专家 - 您的解决方案

服务

随时为您服务

随时提供最佳支持

您可以直接联系我们的服务团队
办公时间之外如遇紧急情况可拨打
0049-173 / 28 68 408

灵活性

可以生产 100 m 起长度的电缆
根据您的需求定制电缆

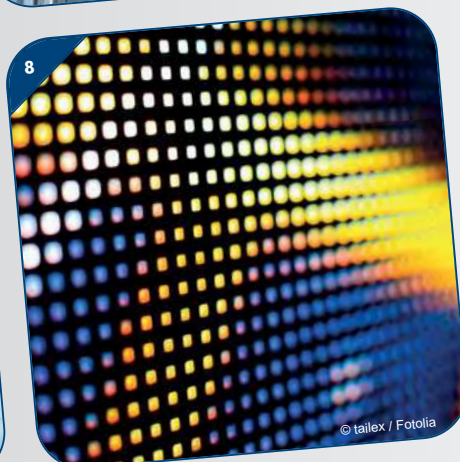
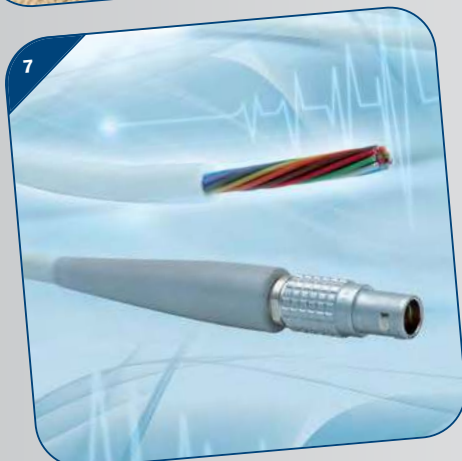
迅速

以最快的速度研发生产和配送

高质量

高质量保证 通过质量关系体系 ISO 9001:2015
通过环境管理体系 ISO 14001:2015
通过职业健康和安全管理NLF/ILO-OSH 2001 和 OHSAS 18001:2007
通过能源管理体系DIN EN ISO 50001:2011

工业和 应用领域



- 1 机器人电缆
- 4 建筑和多功能车辆应用电缆
- 7 医疗电缆

- 2 铁路电缆
- 5 电梯控制电缆
- 8 照明技术应用电缆

- 3 汽车工业电缆
- 6 机场设备电缆
- 9 电缆线束



10 船用电缆



11 起重机和输送机应用电缆



12 以太网电缆



13 洁净室应用电缆



14 电缆卷



15 隔热电缆



16 高电压测量



17 热电偶汽车工业



18 热电偶塑料加工工业

见解

我们的介绍

一切都始于铜，把它置于细电线中，它就在短时间内传输能量和数据。在全球拥有超过500名员工开发、生产，我们每年生产超过1500种特殊电缆。这些产品以及我们的标准电缆、热电偶基于我们的DIN标准已经全面在我们的测试实验室检测通过。这给了你一个坚不可摧理由选择我们的产品，因为：

正确的连接 SAB产品！

- 拥有多年经验的电缆专家
- 优质的客户服务
- 根据特殊要求定制解决方案
- 产品高质量标准
- 电缆和温度测量技术的行业的最新创新

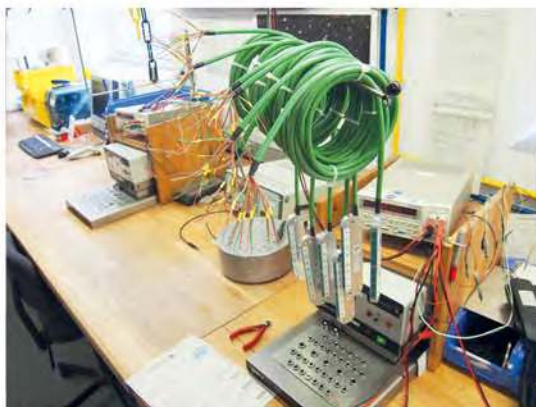




... 每件事物都从起源于单一



我们不仅研发和生产高品质的标准型产品,而且可以根据您的要求和产品用途提供特殊的解决方案.如果您在我们的产品目录中没有找到所需要的电缆,或者有其他问题,请与我们联系,我们可以灵活地为您解决.



我们提供应用于广泛范围的各种热电偶,包括,如汽车和塑料工业。此外我们的产品范围包括电阻温度计、温度传感器、保护装置,测温元件和移动高压测量技术。我们的传感器是用于各种不同温度的测量。无论在测试车辆、机械、热板、我们的温度测量技术能够达到精确测量。



我们的子公司KANSA扩大了我们的产品的范围,增加了集束电缆。无论是标准产品或是特殊产品,我们设计和生产高质量的电缆和电缆线配有插头。根据您的特殊规格和要求,我们提供广泛的产品,包括单芯电缆,电缆线束,或者成套的电缆。我们的电缆线束应用于不同的工业领域,如汽车行业,机械,工厂,建筑,家用电器等领域。



相信我们

我们知道如何满足您的需求

优异的成绩凭借的不是运气和机会,而是多年积累的专业经验,独创性的技术,卓越的科技水平以及不断开发新产品和对现有产品进行测试完善的能力使然。面对目前以及未来市场发展中的严峻挑战,我们把创新产品置于首要位置。我们不断进行新产品的研发,以扩大产品范围并巩固我们已取得的市场位置。

为了开发客户的新产品,我们坚持与客户,销售,研发团队,实验室和原料供应商进行紧密沟通,以获得全面信息。公司不仅拥有VDE标准及符合国际认证机构所需的所有测试工艺,我们还使用由公司技术人员自行设计的测试设备,对产品进行更加严格的测试,例如使用反转弯曲设备对电缆进行极限强度测试和长时间耐性测试,我们完全保证产品的质量,也让客户对我们的产品充满信心。



最好的推荐: 相关参考

客户	应用领域	SAB 产品
ABB	机器人工业	特种电缆, 控制电缆
奥迪	汽车工业	混合动力电缆, 特殊施工, 矿物绝缘热电偶, 高压元素
宝马	汽车工业	混合动力电缆, 高压元素 矿物绝缘热电阻温度计
博世	自动化	特种电缆, 热电偶
卡特皮勒	施工车辆	特种电缆
戴姆勒	汽车工业	无卤控制电缆, 特种电缆, 高柔性拖链电缆, 高压元素
迪士尼	主题公园	电梯电缆
Enercon	风能	特种电缆
克诺尔	铁路技术	特种电缆
通力	电梯	无卤电缆
库卡	机器人工业	特种电缆, 控制电缆
利勃海尔	自动化, 起重机系统	伺服电机, 特种电缆
麦格纳	电池系统	高压元素, 矿物绝缘热电偶
玛姆特	起重和运输技术	特种电缆
马尼托瓦克	起重机系统	特种电缆
迈尔船厂	造船工业	控制电缆, 数据电缆
浦项制铁公司	钢铁厂	电缆卷, 挂揽
PSG	热流道技术	热流道热电偶
三星	半导体技术	特种电缆
西门子	自动化, 铁路技术	伺服电缆, 无卤控制电缆
辛北尔康普集团	压力技术, 木材工业	特种电缆, 矿物绝缘热电阻温度计
SMS	自动化, 工业木材生产商	特种电缆, 补偿电缆, 矿物绝缘热电偶
大众	汽车工业	混合动力电缆, 高压元素
振华重工	集装箱起重机	电梯电缆, 吊具电缆

我们为您服务, 在您所需之时 ...

从我们总部Viersen-Suchteln的公司或其他子公司,我们24小时内都为您提供服务。我们的优势在于拥有各个时段的不同分公司。这也显示了我们公司的规模。随时准备为您提供我们高质量的产品是公司的首要任务,同时也保证相应的责任。这是你的优势,我们随时恭候只要你需要我们的帮助。

德国总部:

地址 :SAB BRÖCKSKES GmbH & Co. KG
Grefrather Str. 204-212b
41749 Viersen
Germany

电话: +49 (0) 2162 898-0
传真: +49 (0) 2162 898-101
邮箱: info@sab-broeckskes.de
网站: <http://www.sab-worldwide.com>

荷兰子公司:

地址 :SAB Broeckskes Benelux
Bokkerijder 34
NL- 5571 MX Bergeijk
Netherlands

电话: +31 497 575 201
传真: +31 497 577 217
邮箱: info@broeckskes.nl
网站: <http://www.broeckskes.nl>

法国东部子公司:

地址 :Cablerie SAB S.A.
26, la Rue des Caillottes
ZI Plaine des Isles
89006 Auxerre Cedex
France

电话: +33 3 869 466 94
传真: +33 3 869 466 50
邮箱: info@cablerie-sab.fr
网站: <http://www.sab-cable.eu>

法国西部子公司:

地址 :Auxicom
12 Rue de Clairières
ZAC du Taillis 3 - BP 35
44840 Les Sorinières
France

电话: +33 2 518 976 76
传真: +33 2 518 900 21
邮箱: info@auxicom.fr
网站: <http://www.auxicom.fr>

美国子公司

地址 :SAB North America
344 Kaplan Drive
Fairfield, NJ 07004
USA

电话: +1 973 276-0500
传真: +1 973 276-1515
邮箱: info@sabcable.com
网站: <http://www.sabcable.com>

中国子公司

地址 :SAB Special Cable (Shanghai) Co. Ltd.
Room 1705, Xinjian Mansion,
No. 488, Yaohua Road,
Pudong New District, Shanghai,
China, 200126

电话: +86 21 583 508 43
传真: +86 21 583 508 45
邮箱: sales@sab-broeckskes.net
网站: <http://www.sab-cable.net>

韩国代表处

地址 :TCC Thomas Cable Co. Ltd.
20-4, Yeochon-Ri
Ochang-Myun, Cheongwon-Kun
Chungbuk 363-884
Korea

电话: +82 43 211 9900
传真: +82 43 211 5533
邮箱: thomascable@thomaskorea.com
网站: <http://www.thomas.co.kr>

印度代表处

地址 :Alltronix
C-340, 6th Cross, 1st Stage
Peenya Industrial Estate
Bangalore-560 058 Karnataka
India

电话: +91 / 80 4083 8383
传真: +91 / 80 4083 8305
邮箱: mail@alltronixin.com
网站: <http://www.alltronixindia.com>

俄罗斯代表处

地址 :Pozitron LLC
Baumana road 19-46
620017 Yekaterinburg
Russian Federation

电话: +7 (343) 289 13 16
电话/传真: +7 (343) 289 13 17
邮箱: info@pozitron-ekb.ru
网站: <http://www.pozitron-ekb.ru>

新加坡代表处

地址 :Precision Technologies Pte Ltd
211 Henderson Road #13 - 02
Henderson Industrial Park
Singapore 159552

电话: +65 6273-4573
传真: +65 6273-8898
邮箱: precision@pretech.com.sg
网站: <http://www.pretech.com.sg>

驻以色列

地址 :Electrondart
9 Ben Zion Gelis Street
Segula Industrial Zone
49145 Petach-Tikva
Israel

电话: +972-3-9314447
传真: +972-3-9302867
邮箱: alex@e-dart.co.il
网站: <http://www.electrondart.com>

驻波兰

地址 :Kabel-Projekt
Podkomorzego 3/15
Pruszcz Gdanski
Poland

电话: +48 602 211 405
电话: +48 602 841 928
邮箱: krzysztof.pilip@kabel-projekt.com
网站: <http://www.kabel-projekt.pl>

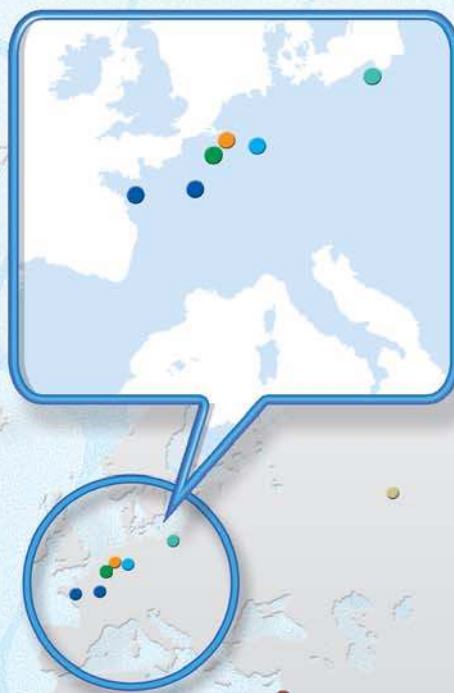
代表温度测量比利时

地址 :Ets. Fabritius SPRL
Av. van Volxem 180
B-1190 Brussels
Belgium

电话: +32-2-34 33 932
传真: +32-2-34 45 794
邮箱: info@fabritius.be
网站: <http://www.fabritius.be>

全球化

我们用最简洁的方法
为您提供解决方案



我们考虑未来 和我们的培训

我们十分重视实践训练和有前途的未来展望。我们为学员提供广泛的培训方案从行业/技术(电缆生产和工业机械)到商业领域(工业经理)。除了每周的职业学校,我们支持我们的学员结合内部及外部培训课程以确保他们为自己的职业道路做好最佳准备。我们的学员是自三代培训以来在德国最好的。2015年, SAB公司获得了第7次最佳培训中心的奖项。

Peter Bröckskes对于在公司的培训中心非常自豪。公司的总经理说:我们的目标是在未来保持住电缆制造商之首。持续大量的学员确保下一代的员工充分够格并且能确保我们的产品质量以及不断创新的渴望。在即将到来的缺乏合格劳动力的背景下,国家部长Hannelore Kraft女士通过参观公司生产设施后,肯定地表达了自己对SAB公司在技能人才培养中作出的努力并给予高度赞扬。同时, Hannelore Kraft女士也表明“为了保护北莱茵-威斯特法伦州有一个成功的工业产业园的将来,我们必须确保能培训出足够多的合格技能人员。这方面SAB做的非常出色。”



最好的 培训公司

我们的学员
自三代培训以来



在德国是最好的



学习与培训



在我们公司，完全有可能同时学习以下职业领域：

商业领域:

工商管理学士学位,同时参加培训成为工业经理。学位:学士(学士)。

技术领域:

电子工程学士学位,同时参加培训成为电缆生产技工,基于初级电缆工人的工作描述。学位:工程学士,专门从事机械工程师

标准的课程时间是4年。在此期间,学生每周2-3天在大学上课。其他时间学员在公司可以学到实战经验。期中和期末考试由工商商会IHK组织可以与其他学员一起参加考试。1982年,在德国Krefeld的Niederrhein应用科学大学与工商商会IHK合作开启了培训KIA(合作工程师培训)。现在, Krefeld模式在德国国内被传播。课程完成将获得学士学位以及这段期间内的宝贵的实践经验。

商业领域



工业职员

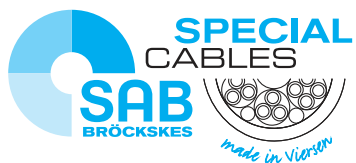
技术领域



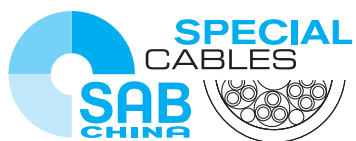
初级电缆工人

工业机械

电缆生产机械



SAB BRÖCKSKES GMBH & CO. KG
GREFRATHER STR. 204 - 212 B
41749 VIERSEN · GERMANY
TEL.: +49/2162/898-0
FAX: +49/2162/898-101
WWW.SAB-WORLDWIDE.COM
INFO@SAB-BROECKSKES.DE



SAB SPECIAL CABLES (SHANGHAI) CO., LTD
ROOM 1705, XINJIAN MANSION, NO. 488,
YAOHUA ROAD, PUDONG NEW DISTRICT,
SHANGHAI, CHINA, 200126
TEL.: +86-21-58350843
FAX: +86-21-58350845
WWW.SAB-CABLE.NET
SALES@SAB-BROECKSKES.NET