



SAB AT HERE

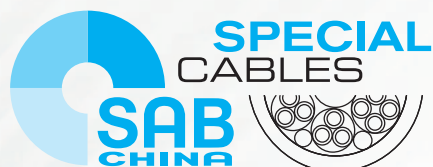


Founded in 1947

已传承至第三代的家族企业

特种电缆
温度测量
电缆线束

www.sab-cable.cn



Stadtverwaltung Süchteln
Steueramt.

Gewerbe-Anmeldebescheinigung.

Gewerbeanmelderegister
Nr. 324 19 47

Der Herr ~~Bröckskes~~ - Herr ~~Bröckskes~~ Peter Bröckskes
in Süchteln Ostwall ~~Süchteln~~ Nr. 21 hat-hat
am 4. Juni 19 47 für Süchteln Ostwall Nr. 21
den selbständigen Betrieb: Herstellung, Montage und Vertrieb
von Schwachstromanlagen mit Zubehör

beginnend mit dem 27. Mai 19 47 angemeldet,
was hiermit bescheinigt wird.
Bemerkung: Bei Abmeldung des Gewerbebetriebes ist diese Bescheinigung mitzubringen.

Süchteln, den 4. Juni 19 47
Der Stadtdirektor
I. A.



Der Wirtschaftsminister
des Landes Nordrhein-Westfalen

Düsseldorf, den 17. November 1947

Vorläufige Produktions-Erlaubnis
Production-Permit

Nr. der Produktions-Erlaubnis: NR-W- 4/16 / B 6 / 0678
No. of the Production-Permit:
Produktionserlaubnis ist gültig bis: auf weiteres
This Production-Permit is valid until:
Firma: Elektro-Signal- und Apparatefabrik
To (Firm's name): P. Bröckskes
Anschrift: Süchteln Kreis: Kempen
Address: Niederstrasse 6

Genehmigte Erzeugnisse:

Approved Products:
Apparate und Geräte für Signal- und Fernmeldeanlagen einschl.
Montage, für Stark- und Schwachstrom I. A.
6.10.48

- a) Höchstzahl (bez produktiv Beschäftigten):
Maximum number of productive employees: (20) bis zu 25
- b) Höchstzahl der nicht produktiv Beschäftigten:
Maximum number of non-productive employees: 2
- c) Genehmigter Strombedarf wöchentlich:
Authorized consumption of electric power per week:
- d) Genehmigter Gasverbrauch monatlich:
Authorized consumption of gas per month:
- e) Genehmigter Brennstoffverbrauch monatlich:
Authorized consumption of fuel per month: 1,5 t

Andere Erzeugnisse wie oben angegeben dürfen nicht hergestellt werden.
You will not engage in the production of any other goods except those mentioned above.
Höchstzahl der produktiv und nichtproduktiv Beschäftigten, genehmigter Strom-, Gas- und Brennstoffverbrauch dürfen keinesfalls überschritten werden.
Maximum number of the productive and non-productive employees, approved consumption of power, gas and fuel are not permitted to be passed over limit.
Bis zum 3. eines jeden Monats ist eine Betriebmeldung gemäß Formblatt 14 (deutsch) über das Bezirks-Wirtschaftsamt einzureichen.
You will render a return in German to the Bezirks-Wirtschaftsamt until the 3th of each month.
For this purpose Form 14 will be used.

Angefertigt:
Issued:
VANSON.



Im Auftrag
des Ministers
(Min.-Bat. Dr. Kosheln)



TRADITIONAL
FAMILY BUSINESS
SINCE 1947

目录

- SAB 简介 4-5
- SAB 历史 6-7
- 电缆 & 电线 8
- 温度测量 & 电缆线束 9
- 生产能力 10
- SAB 品牌 11
- 工业解决方案 12-13
- 质量保证 14
- SAB & 环境 15
- SAB & 传承 16-17
- SAB & 全球 18-19

关于我们

Make it Happen
特种电缆·温度测量·电缆线束
问题解决专家
Since 1947
Made in Germany

SAB 在缆制造以及温度测量的领域中，历经77年的耕耘，现已发展成为在全球范围内拥有550名员工的德国企业。除标准电缆外，SAB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SAB根据客户的特殊要求所生产的定制电缆超过1500种。我们不仅制造产品，同时为客户提供解决方案。以客户需求为导向，与客户建立紧密的合作伙伴关系。

如今，SAB的产品已销往全球100多个国家。所有产品已通过DIN EN ISO 9001质量管理体系；DIN EN ISO 14001环境管理系统；DIN EN ISO 14001和DIN EN ISO 45001职业健康安全管理体系；以及DIN EN ISO 50001能源管理体系。

成立时间:	1947年由 Peter Bröckskes sen.建立
CEO:	Peter Bröckskes 和 Sabine Bröckskes-Wetten
公司位置:	公司位于下莱茵的Viersen,总占地面积110,000 m ² 拥有独立的工厂，VDE认证的老化房和实验室 从铜导体至外护套，全部自主生产
员工数量:	总部约430名员工，全球约550名员工
年销售额:	全球约2亿欧元
主要产品:	特种电缆 温度测量 电缆线束
认证/证书:	DIN EN ISO 9001 质量管理体系 DIN EN ISO 14001 环境管理体系 NLF/ILO-OSH & DIN ISO 45001 职业健康安全管理体系 DIN EN ISO 50001 能源管理体系





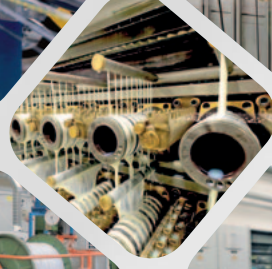
Peter Brückses sen.



Sabine Brückses-Wetten



Peter Brückses



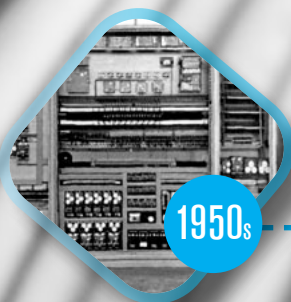
SAB 历史



1947

SAB伊始

1947年6月4日，创始人Peter Bröckskes sen. 用100马克，在Viersen的一间小工坊中，建立了SAB。



1950s

工坊 to 公司

1950年间，大量的挑战摆在Peter Bröckskes sen. 面前。这位年轻的企业家通过温度测量技术，打开了市场，为SAB成功的故事打下了根基。



1960s

飞速的发展

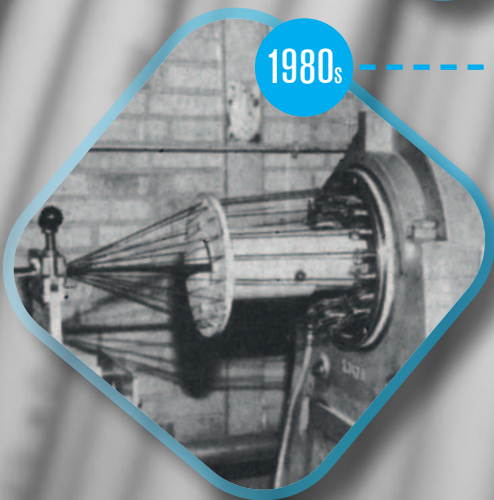
1960年间，公司飞速发展。这期间SAB选定了如今的办公地点，修建了办公室和两间工厂。



1970s

SAB成为焦点

1970年间，SAB加快了发展的脚步，不断上涨的业绩，持续增加的员工数量，以及整个公司的扩建，都在当地引起了轰动。



1980s

全球扩张

在这一阶段，SAB的产品已出口至45个国家，公司建立学徒制度，培养年轻的电缆人才，并以此回馈社会！

在1989年，Peter Bröckskes Jr. 继承管理权。至此，SAB正式进入第二代传承。

SAB 历史

全新的定位与机遇

1990年间，SAB从零售商升级为工业方案解决公司，为客户提供解决方案和定制化服务。

这是一次大胆的尝试，奠定了千禧年之后公司的发展方向。

1990s



千禧浪潮

21世纪伊始，千禧年，SAB逐步获得了更多的嘉奖，更多的证书，开拓了更多的国际化市场。

2006年，SAB CHINA - 赛普中国，正式成立。

2007年，公司迎来60周年庆典。

2000s



全新的旅程

千禧年的第一个10年，公司展现出了前所未有的强大。SAB仍以德国 Viersen 作为生产中心，稳健并持续的发展。

2009年，董事长 Peter Bröckskes Jr. 的女儿 Sabine Bröckskes - Wetten 开始接管公司的技术管理工作。

2010s



更多的变化

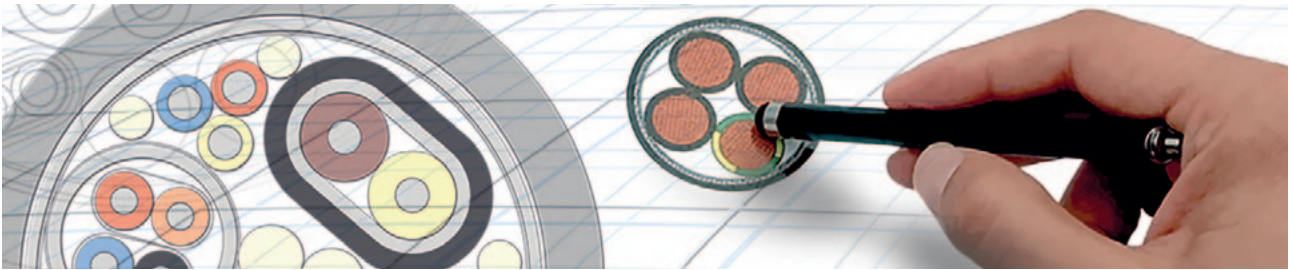
SAB将在 Sabine Bröckskes - Wetten 的领导下，更加专注于健康和环境管理，组织架构优化，以全新的数字化管理模式，在未来，迎接更多接踵而至的挑战与机遇。

2020s



生产与制造

电缆 & 电线



现今工业环境下的自动化系统与其相关应用，都在不断地提升其技术力和处理速度，因此，对电缆的创新要求也与时俱进。

为了始终保持技术上的领先，SAB与客户紧密相连，并完全根据客户的要求研发定制特殊的解决方案。从实际需求及经济考量出发，更多的为客户考虑——300m的起订量！



温度测量 & 线束

独立的温度测量及线束生产能力



在公司75年的发展中，SAB为各类工业应用设计并独立生产温度测量传感器。

客户不仅可以选择广泛的标准型号测温传感器，同时还可获得SAB的独家定制产品及解决方案。

此外，如果客户希望同时解决电缆和连接器的问题，SAB拥有独立的线束加工工厂，我们可以为每一位客户提供量身定制的线束解决方案。



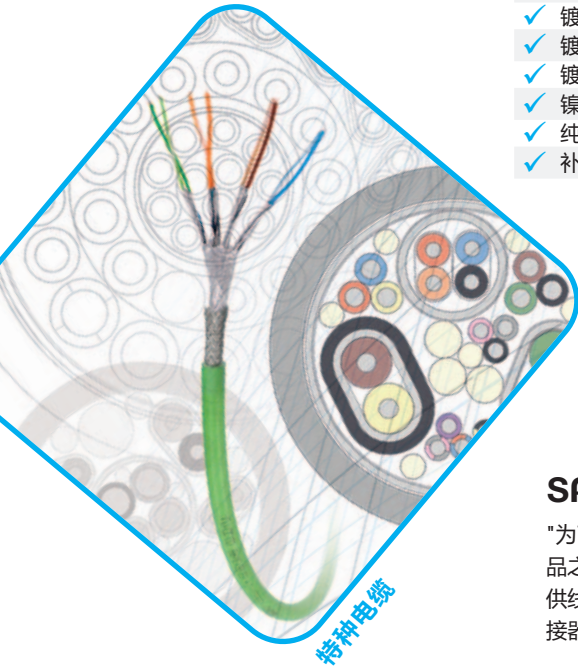
多元化产品

柔性电缆 “德国制造”

作为工业电缆行业的领跑者。

SAB拥有独立的材料研发部门，以广阔的材料库为广大客户提供更多选择。

以下摘录了我们在产品选择方面的多样性：



导体材料：

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

绝缘及护套材料：

- ✓ PVC (聚氯乙烯)
- ✓ PE (聚乙烯)
- ✓ 聚丙烯
- ✓ PUR (聚氨酯)
- ✓ TPE (热塑性弹性体)
- ✓ SABIX* (无卤)
- ✓ Besilen® - 硅橡胶
- ✓ FEP, ETFE, PFA, PTFE
- ✓ PI箔 聚酰亚胺 (Polyimide)
- ✓ 玻璃纤维

温度范围：

- 热塑性弹性体
- ✓ -50°C / +145°C
- SABIX®
- ✓ -50°C / +220°C
- Besilen® - 硅橡胶
- ✓ -40°C / +220°C
- FEP, ETFE, PFA
- ✓ -90°C / +260°C
- 玻璃纤维
- ✓ 达到 +600°C

导体：

- ✓ 横截面积：0,055 - 300 mm²
- ✓ 超过100种导体 (屏蔽/非屏蔽)

SAB 提供的直属配套线束服务：

“为了向客户提供全面的服务，我们在生产电缆产品之外，也能根据客户需求，为客户设计并提供线束产品加工。请相信我们在电缆以及连接器领域数十年的经验。”



- ✓ 根据客户需求定制线束
- ✓ 全套线束加工服务
- ✓ UL认证组件
- ✓ 可加工螺旋电缆
- ✓ 高压测试线束

测试技术



工业应用测试技术

75年的工业测温传感器经验积累！

- ✓ 矿用绝缘热电偶
- ✓ 矿用绝缘热电阻
- ✓ 温度传感器
- ✓ 移动高压测温技术
- ✓ 汽车行业测温传感器

分类一览

SAB为各个应用领域提供各类解决方案。

在不同的工业领域中，电缆及连接器的选择是极其广泛的。如何选择合适的电缆及连接器？

SAB专注于此，凭借75年的行业经验，我们可根据客户的要求，量身定制各类极高柔性电缆，广泛的应用于自动化，工业机器人，起重行业，新能源汽车，以及洁净室等多种工业应用。





适配于各类特殊领域

SAB产品覆盖所有工业领域。

作为工业电缆的制造商，SAB专注于分析各类工业应用，并针对性的生产相应电缆。

如果未来您在我们的样册中无法找到所需的电缆，请联系我们。我们的技术团队时刻准备为您量身定制产品。



- 自动化技术
- 工业机器人
- 船舶制造
- 轨道交通技术
- 新能源汽车
- 工程机械
- 农业技术
- HV高压测温/测量技术
- 三维测量技术
- USB 2.0/3.0
- 医疗技术
- 机场行业
- 传感器
- 灯光工业
- 物料搬运
- 电梯
- 洁净室技术
- 电子票务
- 钢铁工业
- 垃圾/废物处理行业
- 风力发电
- 起重工业
- 集成系统解决方案
- and much more



400 Hz
GROUND POWER CABLES
CABLES
FOR AIRPORT EQUIPMENT

CABLES
FOR 3D
MEASUREMENT TECHNIQUE

HEAT RESISTANT
CABLES

HARNESSED
ETHERNET CABLES

TEMPERATURE
MEASUREMENT
IN TEST VEHICLES
AND TEST BENCHES

CABLES
FOR THE LAMP
AND LIGHT INDUSTRY

INDUSTRIAL
ETHERNET CABLES

HARNESSED
USB 3.0 CABLES

SPECIAL CABLES
FOR MEDICAL TECHNOLOGY
THE RIGHT SOLUTION FOR EACH AREA

USB 2.0 / 3.0
CABLES

HARNESSED
PUSH PULL CABLES

LIFT
CONTROL CABLES

APPLICATIONS
FOR THE STEEL INDUSTRY

HARNESSED
KOAX BNC CABLES

CABLES
FOR SENSORS

CABLES
FOR CRANE AND
CONVEYOR APPLICATIONS

ADAPTATION FOR
ETAS MEASURING TECHNIQUE

CABLES
FOR CLEANROOM TECHNOLOGY

CABLES
FOR WIND POWER PLANT

质量保证

审核/测试/认证

SAB75年的发展与扩大，凭借的不是运气和偶然的...机会...

是凭借多年积累的专业经验、独创性的技术、卓越的研发水平，是依靠不断开发新产品，是对现有产品进行更多的测试，更多的更新迭代，加以完善。

面对当前以及未来市场发展中的严峻挑战，我们始终把产品创新置于首要位置。

通过紧密的研发以及测试，我们确保所有产品被投入至市场时，客户可得到最好的保障。

新产品的面世，离不开客户，销售，研发团队，测试部门，以及原材料供应商之间的紧密配合。SAB不仅拥有符合VDE标准及国际认证机构所需的所有测试工艺，我们也自行研发测试设备，以对产品进行更加严格的测试，使之符合“SAB标准”。

我们通过对产品100%的质量检测，赢得客户的信任。



质量

SAB于1996年引入质量管理体系 DIN EN ISO 9001。
以最高质量标准生产出的产品为SAB带来优秀的客户反馈。



环境

2005年，SAB引入DIN EN ISO 14001环境管理体系。
以确保在研发及生产的同时，减少对环境与气候的影响。

SAB & 环境

作为一家全球性的知名企业，SAB Bröckskes深知自身对人文及环境所肩负的责任。
在20世纪90年代，公司已专注于环境、可持续发展以及循环利用。
SAB希望通过行动回馈社会，为未来世代提供更好的生活环境。

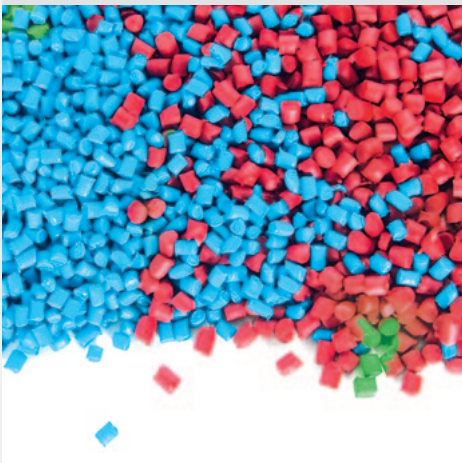
能源

2011年，SAB获得了能源管理系统认证DIN EN ISO 50001。
我们谨慎并精准的使用所有资源，并始终尝试优化改进所有流程。



资源循环

SAB严格审查所有原材料的加工方法。
公司内部也在不断优化机器和加热系统的能源消耗，并保证对产品废料进行最适合的处理。



研发

SAB通过密切的研发及100%的质量检测，确保产品的可靠性。
我们始终与客户紧密联系，对产品推陈出新。



未来的期许

多年以来，SAB培养出的学徒都是行业内最顶尖的人才。

以实践为导向，具有发展潜力的学徒制是SAB的立足之本。我们在商业和技术领域均提供广泛的培训及实践机会。除了每周的专业培训外，我们还为学员提供来自公司内外的实践计划，以使他们为未来的工作生活做好最充分的准备。

在2021年，SAB Bröckskes再次被“IHK Mittlerer Niederrhein”授予业内最佳培训公司的称号。

文职

(m/f/d)



工业机械师

(m/f/d)



机械操作员

(m/f/d)



电子工程技师

(m/f/d)



IT专员

(m/f/d)





BESTER
IHK-Ausbildungsbetrieb
Mittlerer Niederrhein

Best IHK
training company
in the Middle
Lower Rhine region

Ursula van der Leyen

Hannelore Krafft

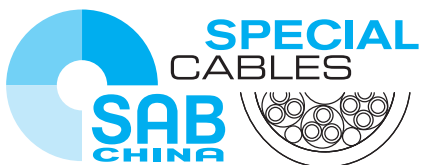
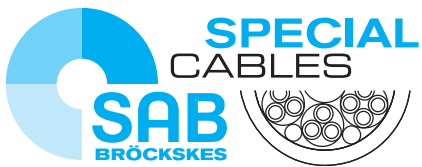


Barbara Schröberg



Olef Schalz





SAB中国：

赛普（上海）电缆贸易有限公司于2006年正式进入中国。是SAB Bröckskes在中国的唯一一家全资子公司，全权负责SAB在中国地区的所有业务。

SAB & 全球



赛普（上海）电缆贸易有限公司

上海市黄浦区中山南一号路768号博荟广场C座706室

电话：021 5835 0843

传真：021 5835 0845

邮箱：sales@sab-broeckskes.net

网址：www.sab-cable.cn



赛普中国

赛普（上海）电缆贸易有限公司
上海市黄浦区中山南一号路768号博荟广场C座
706室友，200023

电话：021 5835 0843
传真：021 5835 0845
邮箱：sales@sab-broeckskes.net
网址：www.sab-cable.cn