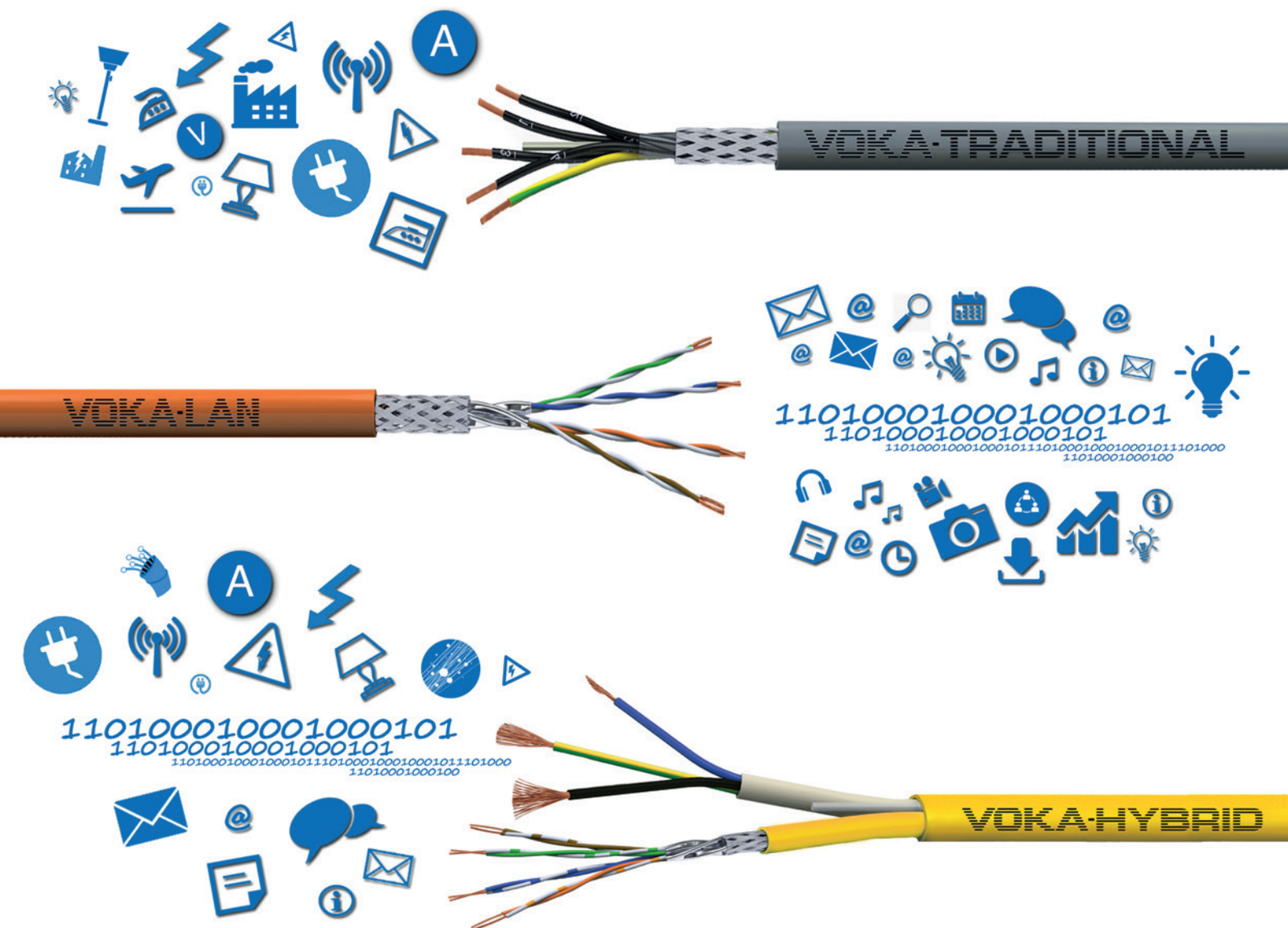


VOKA

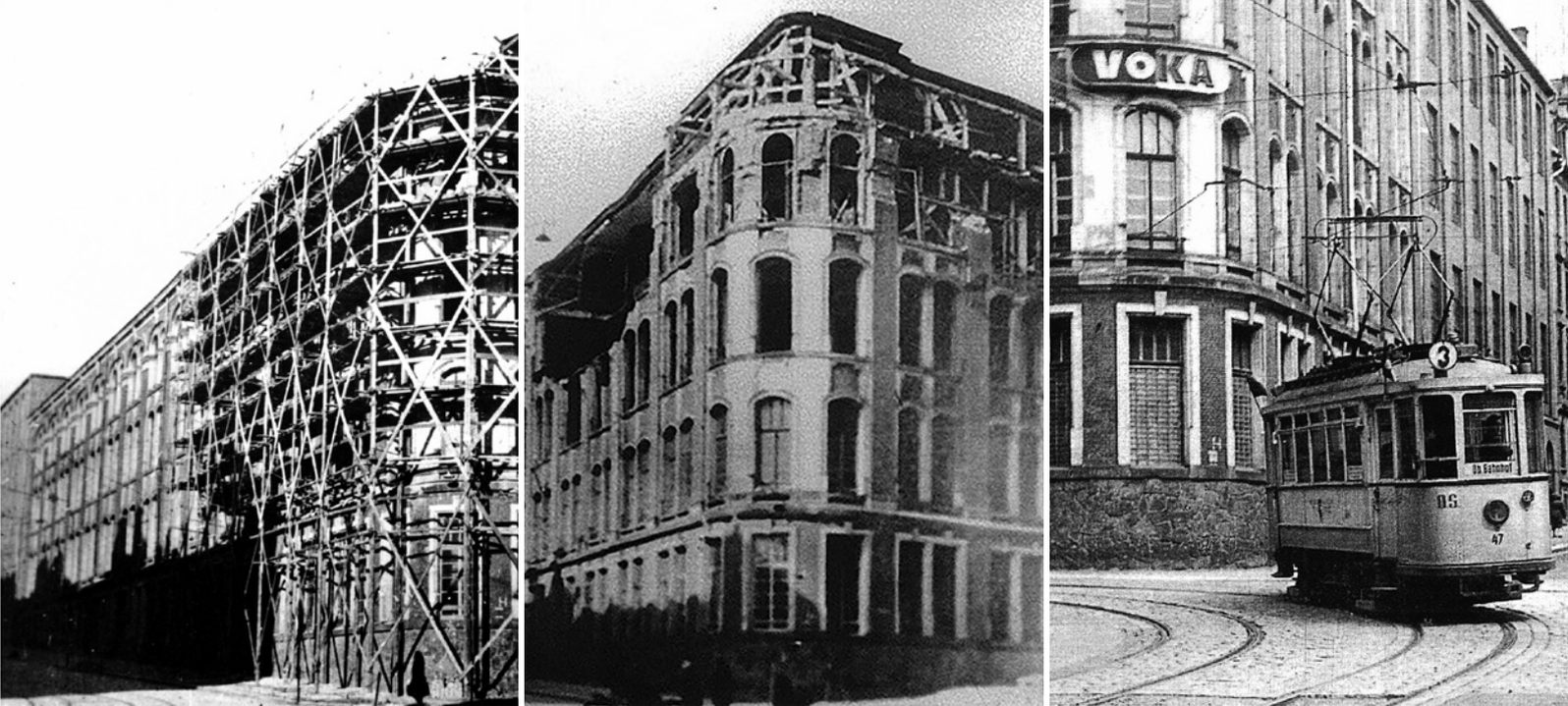
VOGTLÄNDISCHES KABELWERK GMBH

seit 1919 



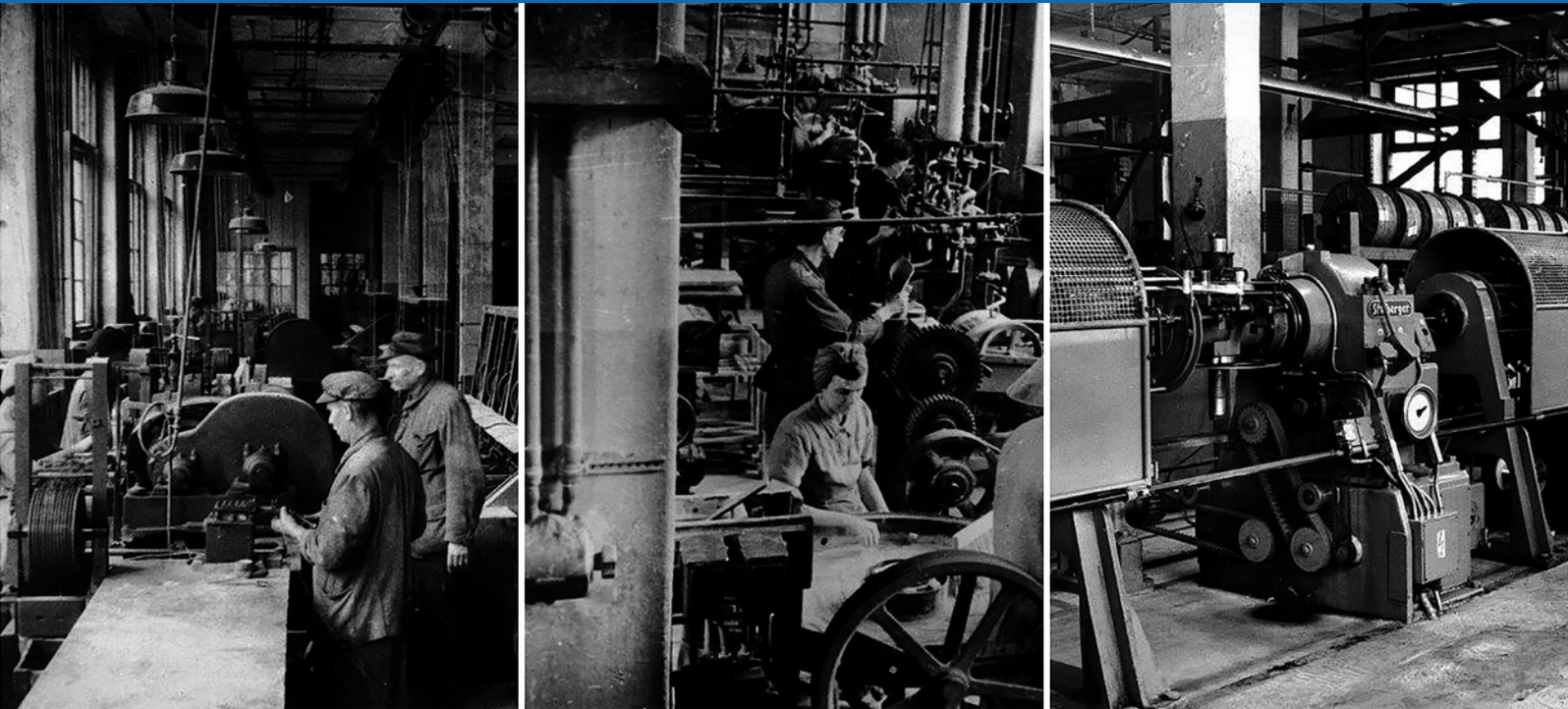
Cables made in **Germany**

Firmengeschichte seit 1919



- 1919 Gründung als Sächsische Draht- und Kabelwerke GmbH in Plauen
- 1928 Übernahme durch Siemens Schuckert und Umfirmierung in Siemens-Schuckert-Werke
- 1936 Vergrößerung um ein Verwaltungsgebäude, 900 Mitarbeiter
- 1941 Umstellung auf den Einsatz von Kunststoff, Erweiterung der Produktion
- 1945 Zerstörung des Betriebes durch Bombenangriff
- 1946 Wiederaufbau und Aufnahme der Produktion,
Übergang in die Sowjetische Elektro Aktiengesellschaft
- 1947 Übergabe in das Volkseigentum der DDR mit Firmierung in VEB Leitungswerk Plauen
- 1967 Zuordnung in das Kombinat VEB Kabelwerk Oberspree
- 1991 Privatisierung des Betriebes und Übernahme durch J. E. Wilms,
Firmierung in Vogtländisches Kabelwerk GmbH (VOKA)
- 1994 Vergrößerung des Firmengeländes um 60.000 m²
- 1996 Installation einer modernen Kabelrecyclinganlage
- 1999 Erweiterung des Sortiments um die Produktgruppe Datenkabel
- 2012 Großflächige Erneuerung des Maschinenparks,
stetige Weiterentwicklung des Unternehmens

Ein Partner mit **Tradition**

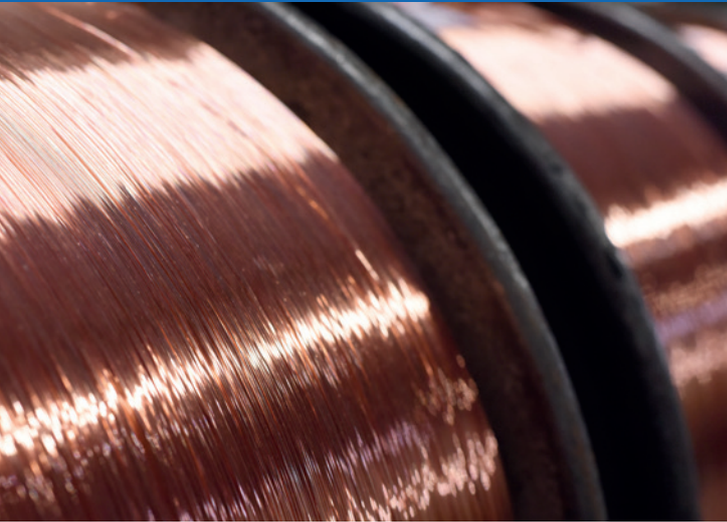


Als mittelständisches traditionsreiches Unternehmen wurde die VOKA bereits im Jahr 1919 gegründet. Über die Historie der Kabelindustrie entwickelte sie sich zu einem der führenden Spezialhersteller von Telefon- und Kommunikationskabeln. Die 350 engagierten und motivierten Mitarbeiter garantieren durch beste Aus- und Weiterbildung einen hohen Qualitätsstandard der Produkte und sichern damit in erster Linie einen zufriedenen Kundenstamm, aus dem langjährige Geschäftsbeziehungen entstehen.

So sehr sich die Produkte unserer Firma über die Jahrzehnte gewandelt haben, so sind wir unseren Kunden und Mitarbeitern treu geblieben. Wir produzieren nach wie vor an den Standorten Plauen und Falkenstein und stehen damit für den hohen Qualitätsstandard der deutschen Wirtschaft.



Hohe **Fertigungstiefe** vom Rohstoff zum Fertigprodukt



Wir überzeugen mit der eigenen Herstellung der Basiskomponenten, über die Vorstufen Drahtzug und Kunststoffgranulierung, einer gleichbleibend hohen Qualität und flexiblen sowie schnellen Fertigungszeiten.

Wir haben die Produkte zu **Ihrem Bedarf**

Neben unserem umfangreichen Produktportfolio bieten wir auch die Fertigung von kundenspezifischen Spezialkabeln an. Dabei verwenden wir unterschiedliche Werkstoffe, von PVC, PE, FRNC bis hin zu PUR, um den Ansprüchen unserer Kunden gerecht zu werden. Hierbei bieten unsere Spezialisten Unterstützung von der Beratung über die Planung bis hin zur Lieferung.



Produktportfolio

Unser Leistungsangebot

Unsere Produktpalette umfasst mehr als 15.000 Artikel aus folgenden Produktgruppen:

- Fernmelde- und Brandmeldekabel
- Installationsleitungen
- Erdkabel
- Elektronik-Steuerleitungen
- Steuerleitungen
- PVC-Schlauchleitungen/PVC-Aderleitungen
- Installationskabel für Industrieelektronik
- Mess- und Steuerkabel
- Schaltkabel/Schaltdrähte/Klingelschlauchleitungen
- Datenkabel
- Industrial Ethernet Datenkabel
- BUS-Kabel
- Hitzebeständige Leitungen aus Glasseide
- Leitungen nach ausländischen Standards
- Sonderkabel mit speziellen Approbationen

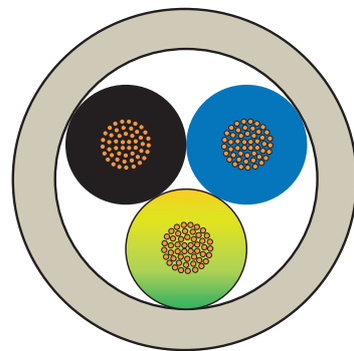
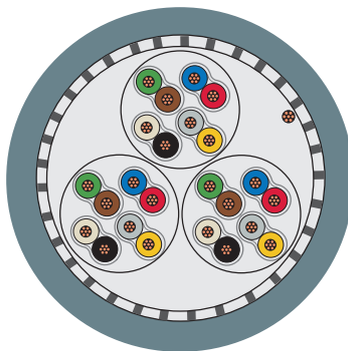
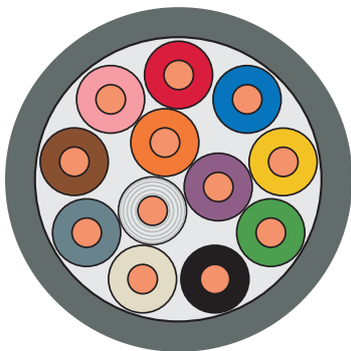
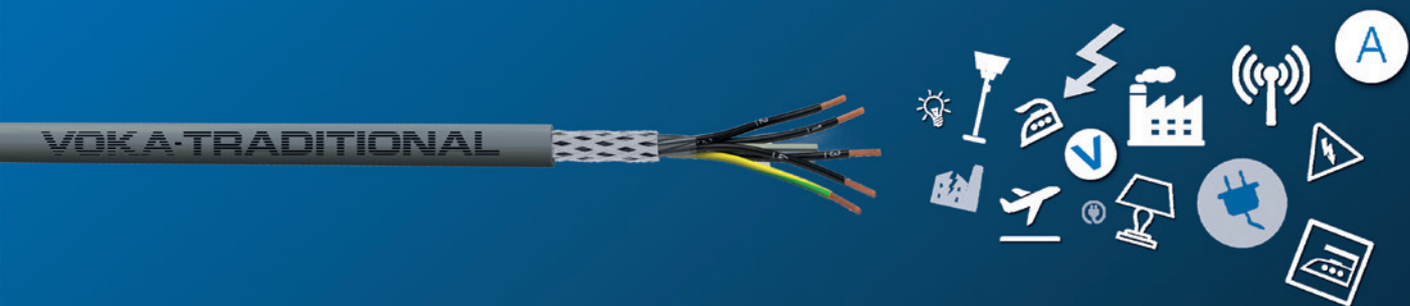


Vollständiger Produktkatalog auf
www.voka.de



VOKA-TRADITIONAL

Elektronik-, Steuer-, Schalt-, Industrie- und Fernmeldekabel aus Tradition



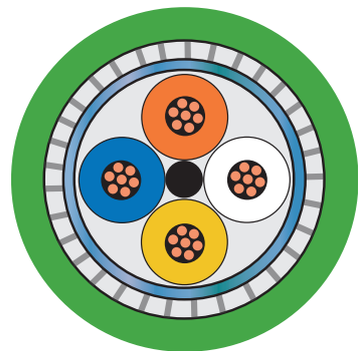
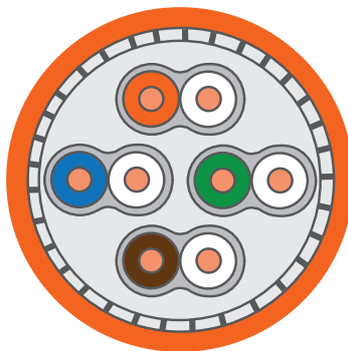
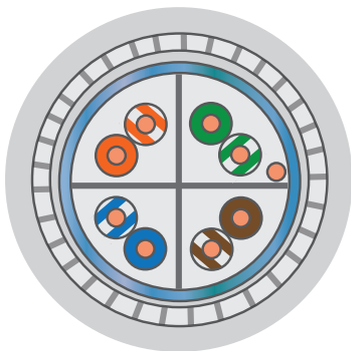
Seit der Entstehung hat sich das Unternehmen VOKA auf die verschiedensten Typen in der Kabelindustrie spezialisiert und umfasst nun mehr als 15.000 Artikel.

Angefangen mit Telefon- und Kommunikationskabeln bis hin zu hochkomplexen Industrie- und Elektronik-kabeln haben wir uns stetig weiterentwickelt und unser Sortiment erweitert.

Unser Produktangebot bietet für alle Bereiche das richtige Kabel oder eine Speziallösung und wird somit den Anforderungen des Marktes in jeder Situation gerecht.

VOKA-LAN

Datenkabel mit besten Voraussetzungen



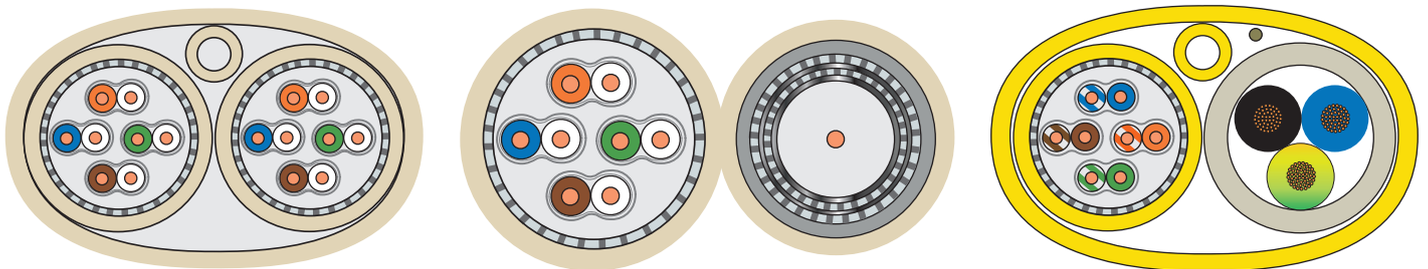
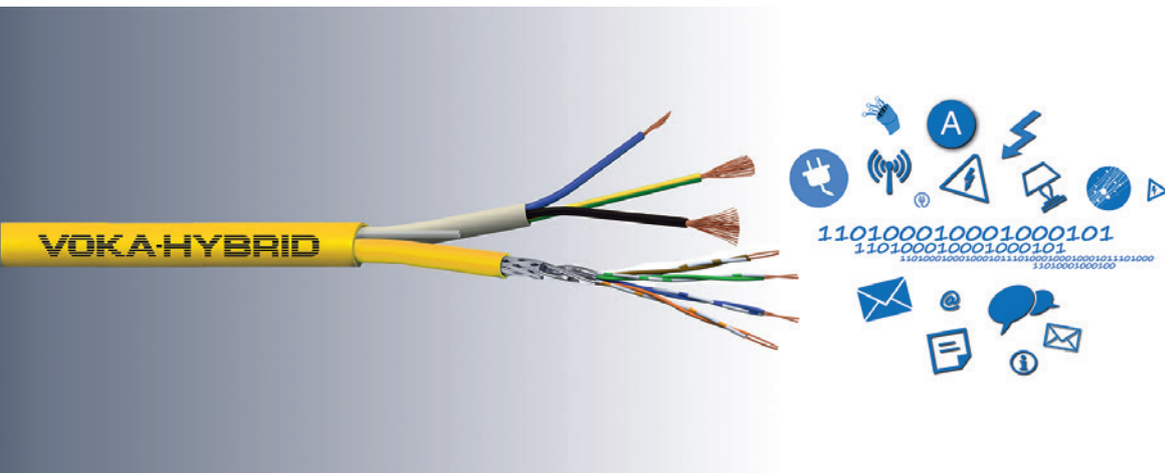
Die VOKA ist einer der führenden Hersteller im Bereich Daten- und Multimediakabel.

Dabei greifen wir auf einen modernen Maschinenpark und die entsprechende Messtechnik zurück, um alle Anforderungen entsprechend den vorgegebenen Standards zu erfüllen. Die Fertigung umfasst dabei, vom ungeschirmten Kat.5e bis doppelt geschirmten Kat.7A bzw. Kat.8.2 Kabel, das komplette am Markt befindliche Sortiment an Datenkabeln.

Ergänzend hierzu sind wir in der Lage verschiedenste Werkstoffe zu verarbeiten, um die Kabel auch für industrielle Einsatzzwecke und Outdoor-Einsätze zu verwenden. Des Weiteren überzeugen wir mit bestehenden Zulassungen für Marine, UL und der Bauprodukteverordnung für Klasse Eca bis B2ca.

VOKA-HYBRID

Die Zukunft ist Hybrid



Wir verbinden Technologien. Egal, ob komplexe Versorgungs- und Steuerungsaufgaben oder einfach nur Platz- oder Kosteneinsparungen benötigt werden, unsere Hybridkabel bieten eine Vielzahl an Kombinationsmöglichkeiten, um zu jeder Zeit ein möglichst breites Spektrum an Aufgaben abdecken zu können.

Die kundenorientierte Konstruktion macht es möglich, für Spezialanwendungen perfekte Lösungen zu erstellen, ebenfalls der nachträgliche Einsatz von Lichtwellenleitern ist möglich. Somit ist die Anpassung an den technischen Fortschritt jederzeit möglich.

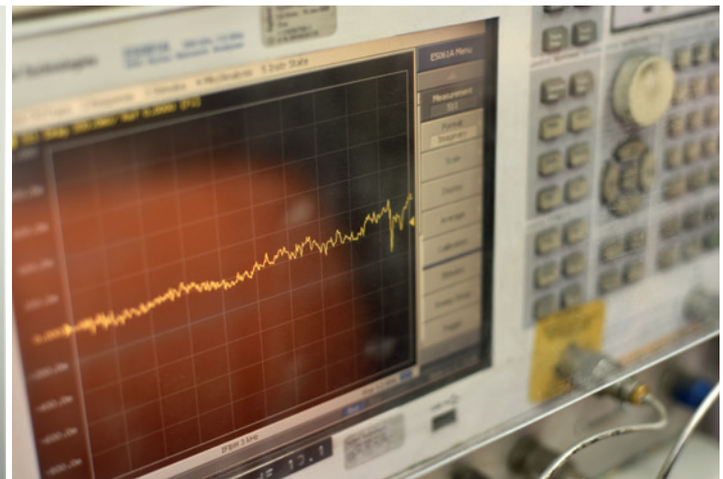
Wir setzen Qualitätsstandards



Das Qualitätsmanagement der VOKA überzeugt!

Wir wissen, dass unsere Kunden nur erfolgreich tätig sein können, wenn wir Produkte liefern, die qualitativ neue Maßstäbe setzen.

So sind unsere Standorte zertifiziert nach DIN ISO 9001 und wir sind jederzeit in der Lage die Fertigung nach VDE und UL sowie festgelegten Vorgaben und Normen unserer Kunden vorzunehmen.



Nachhaltigkeit

Unserer Umwelt zuliebe



Wir pflegen einen sorgsamen Umgang mit Ressourcen und Energien. Wir motivieren Mitarbeiter und Lieferanten zu einem umweltbewussten Verhalten und nutzen in erster Linie regenerative Energieformen. Ebenso wird mit unserer modernen Kabelrecyclinganlage eine weitgehende Rückführung der Werkstoffe ermöglicht. Mit unserem Qualitäts- und Energiemanagement stellen wir sicher, dass die internationalen Standards eingehalten werden.

Code of Conduct

Das Handeln unseres Unternehmens und unserer Mitarbeiter orientiert sich an den Werten, Grundsätzen und Handlungsweisen, die im Code of Conduct (Verhaltenskodex) aufgeführt sind. Ziel ist die Einhaltung ethischer Normen, eine respektvolle und kooperative Zusammenarbeit sowie die bewusste Wahrnehmung sozialer Verantwortung.

Ein Netzwerk, das überzeugt weltweit aktiv

Die Neuerungen und die sich ständig verändernden Anforderungen des Marktes können wir zu jeder Zeit aufgreifen und uns anpassen. Dies macht uns zu einem renommierten Partner weltweit. Wir tauschen uns aus, nehmen Impulse auf und präsentieren unsere innovative Weiterentwicklung.

Durch unsere regelmäßige Präsenz auf den unterschiedlichsten internationalen Messen stärken wir unser Partnernetzwerk und knüpfen neue Kontakte. Davon profitieren Sie als unser Kunde!



Starke Leistung durch starke Partner!

Langfristig beständige Leistungen sind nur dank eines starken Netzwerkes an Partnern möglich. Dafür möchten wir uns an dieser Stelle bedanken!



Mehr als
40 Jahre Erfahrung
im Gießwalzdraht



CODELCO KUPFERHANDEL GMBH

Ihr direkter Draht zu uns:

Louise-Dumont Str. 25 Tel.: +49 (0) 211 173-68 0
40211 Düsseldorf Fax: +49 (0) 211 173-68 18
Postfach 240226 E-Mail: ck@codelco.de
40091 Düsseldorf Internet: www.codelco.de

PREISSICHERUNG . BEISTELLUNG . LIEFERUNG



SÜDKUPFER

Ihr Partner rund ums Kupfer

SÜDKUPFER . Bröckl Handels-GmbH & Co. KG . Benzstraße 1 . D-72649 Wolfschlugen . Tel +49 (0) 7022 9566-0 . www.suedkupfer.de



mkm
wir leben kupfer



Partner auf Augenhöhe.

MKM ist ein langjähriger, zuverlässiger Partner der VOKA, Vogtländisches Kabelwerk GmbH, als Teil der WILMS-Gruppe. Als Partner kann sich die VOKA auf unsere Qualität und unseren Service verlassen. Kupfer von MKM beschleunigt seit über 100 Jahren den Puls unserer Zeit. Ob als Vorprodukt Gießswalzdraht oder als gezogener Draht, als Seil oder als Litze, als Kabelband oder Kupferrohr: MKM Produkte sichern Zukunft – durch leistungsfähige Telekommunikationskabel, intelligente Signal- und Datenleitungen, innovative Elektronik sowie smarte Solarkabel.

MKM ist ein weltweiter Technologieführer für Kupfer- und Messinghalbzeuge. Als einziger Hersteller weltweit bieten wir Draht, Band, Rohre, Stangen und Blech aus einer Hand an. Für rund 1.000 Kunden aus 60 Ländern sind wir bevorzugter Partner in der Elektronik- und Bauindustrie, der Telekommunikation, der Solarbranche, dem Anlagenbau, der Automobilindustrie und der Raumfahrt. MKM. Einer für Alles.



BAND



ROHRE



BLECHE, PLATTEN
UND RONDEN



STANGEN



DRAHT



INDIVIDUELLE
LÖSUNGEN



Mehr Freiheit im Kupfereinkauf:

**Kaufen Sie den Kupferinhalt Ihrer Produkte
separat - zu Weltmarktpreisen!**



www.westmetall.com

Tel 0202 / 62007-0

MEISTERBETRIEB seit 1992
**HAUSTECHNIK
HEINRICH**
Oberlauterbach
Wärmetechnik • Sanitärtechnik • Industrieanlagen

Büro: Reumtengrüner Straße 6a • Werkstatt: Neustädter Straße 1
08239 Oberlauterbach • Telefon (0 37 45) 7 01 46 • Fax (0 37 45) 22 24 45
info@haustechnik-heinrich.de • www.haustechnik-heinrich.de

Mobil Andreas (0177) 4 65 58 55
Mobil Jan (0173) 8 79 06 98

E I B A 

EIBA – Ihr Partner in der Verschleißtechnik seit 1996



***Nahtlos gezogene Qualitäts – Nickelrohre, mit
polierter Oberfläche, für Durchlaufglühen an
Mehrdrahtziehmaschinen***

Ulrich Brüggemann
Karlstr.37 • 73666 Baltmannsweiler
Telefon: 0049(0)7153 41707
Telefax: 0049(0)7153 945868
Handy: 0049(0)1749 166 476
E-Mail: eiba-ub@t-online.de
Homepage: <http://eiba.info/>

 **ROLAND BIELKE**
ZIEHSTEINPOLIEREREI

Chausseestraße 13
06343 Mansfeld

Tel. (0 34 76) 81 19 50
Fax (0 34 76) 81 19 95
E-Mail R.Bielke@t-online.de



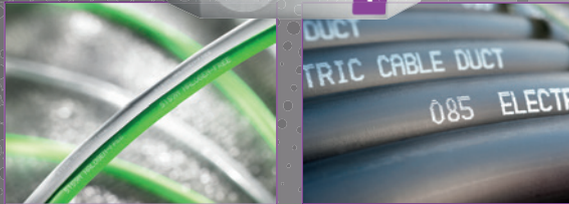
9450 E Produktivität. Kontrast. Haftung.

Der Kleinzeichen-Tintenstrahldrucker 9450 E für die Draht- und Kabelindustrie.

Der speziell für die Hersteller von Leitungen, Kabeln, Rohren und Profilen entwickelte 9450 E vereint einen leistungsstarken Tintenkreislauf mit einem Druckkopf der neuen Generation.

Diese Kombination garantiert eine hochwertige Kennzeichnung selbst auf dunklen Flächen bei optimierten Gesamtbetriebskosten.

Ein umfangreiches Angebot an **leistungsstarken Tinten**, das eine **kontrastreiche, dauerhafte Kennzeichnung** selbst auf schwierigen Materialien wie PE und in anspruchsvollen Umgebungen gewährleistet.



markem·imaje

a DOVER company

Besuchen Sie uns auf www.markem-imaje.de

herkula



HIGH-CHEM SPECIALITY INKS



MarCablo
Cable printing

Gravure printing (direct & indirect)

line speed: 150-1200 m·min⁻¹

Ring marking

line speed: 300-2500 m·min⁻¹



herkula Farben GmbH

marketing@herkula.com

www.herkula.com



Elektromaschinenbau

Fachbetrieb für Antriebstechnik®

Eine gute Adresse für innovative Technik

BERATUNG · VERTRIEB · SERVICE



Stiftstraße 4, 08228 Rodewisch
Tel. (03744) 33176, Fax 33178

Reißiger Straße 10, 08525 Plauen
Tel. (03741) 24446, Fax 224448

Ihr Fachbetrieb für

Antriebstechnik: ELEKTROMOTOREN und Zubehör,
STROMERZEUGER und Schaltanlagen,
TRANSFORMATOREN,
ELEKTROWERKZEUGE

Schweißtechnik: ELEKTRO- und
AUTOGENSCHWEISSTECHNIK,
SCHWEISSMASCHINEN
und AUTOMATEN,
ZUSATZWERKSTOFFE, TECHNISCHE GASE

Fördertechnik: KRANANLAGEN,
ELEKTROHEBEZEUGE und
Zubehör, FÖRDERANLAGEN
für die Landwirtschaft,
Lebensmittel- und Getränkeindustrie

Umwelttechnik: ABSAUG- und
FILTERANLAGEN, BELÜFTUNGSANLAGEN,
VENTILATOREN, ABWASSER- und
KLÄRWERKSTECHNIK,
PUMPEN, KOMPRESSOREN und ZUBEHÖR

VOKA

VOGTLÄNDISCHES KABELWERK GMBH

Breitscheidstr. 122

08525 Plauen

Telefon: +49 3741 590-0

Telefax: +49 3741 590-270

voka@voka.de

www.voka.de



Ein Unternehmen
der Wilms-Gruppe