



HUNDHAUSEN

Hundhausen Kunststofftechnik GmbH

Wenn es um innovative Kunststoffrohre geht, sind wir Ihr erfahrener Partner
When it comes to innovative plastic pipes: We are your experienced partner




Kunststoffrohre höchster Qualität aufgrund jahrzehntelanger Erfahrung

Unser Unternehmen kann auf eine jahrzehntelange Tradition zurückblicken. Dank der in diesen Jahren gewonnenen umfangreichen Erfahrungen in der Entwicklung und der Produktion von innovativen, bedarfsgerechten Kunststoffrohren, die vor allem als Schutzrohre im Energiebereich und in der Datentechnik sowie in der Ver- und Entsorgung Verwendung finden, konnte das Leistungsspektrum erweitert und stets dem neuesten Stand der Technik angepasst werden. Ein kurzer Überblick gibt die Entwicklung unseres Unternehmens wieder:

- 1954** Fritz Walter Hundhausen, der Firmengründer, hat als selbstständiger Handelsvertreter für die Firma Gebrüder Anger bei der Einführung von Kunststoffrohren in der Ver- und Entsorgung wertvolle Pionierarbeit geleistet
- 1964** Beginn der eigenen Produktion von Rohren für die Trink- und Brauchwasserversorgung aus PE-LD und PE-HD im Namen der Handelsvertretung Wetterhoff & Hundhausen 
- 1970** Gründung der F. W. Hundhausen GmbH & Co.KG mit der Produktionsstätte in Ahausen bei Bremen, Erweiterung der Produktpalette um PVC-Rohre für die Hausentwässerung und als Kabelschutzrohre
- 1977** Bau von Werk 1 in der Werner-von-Siemens-Straße in Achim Erweiterung der Produktionskapazitäten 
- 1989** Gründung der F. W. Hundhausen GmbH als Produktions- und Vertriebsgesellschaft Bau von Werk 2 in der Max-Planck-Straße (heute: Justus-von-Liebig-Straße) in Achim zur Erweiterung der Produktionskapazität
- 1991** Produktionsstart von Kanalrohren aus PVC-U DN 100–200 und PE-HD Druckrohren für die Ver- und Entsorgung mit einem Außendurchmesser von 160–315 mm
- 1999** Erweiterung der Produktionshalle im Werk 2 Ausbau der Produktionskapazität für Kanalrohre aus PVC-U bis DN 300 und Rohren aus PE-HD für die Ver- und Entsorgung sowie als Schutzrohre für die Kabelverlegung 
- 2006** Umfirmierung der Produktions- und Vertriebsgesellschaft in Hundhausen Kunststofftechnik GmbH im Rahmen der Neuordnung des Industriegebietes Achim-Ost mit Umbenennung der Max-Planck-Straße in Justus-von-Liebig-Straße
- 2010** Inbetriebnahme der neuen Produktionslinie für Kabelschutzrohre aus PE-HD mit angeformter Steckmuffe Dimension 75–200 mm

Top quality plastic pipes – based on decades of experience

Our company can look back on a long tradition. We have acquired extensive experience in the development and production of innovative, customized plastic pipes that are mainly used as conduits in the energy sector, data processing technology and for supply and disposal. Our know-how is the reason why we have constantly been able to expand our range of services and products and offer state-of-the-art engineering. A brief overview shows the development of our company:

- 1954** Fritz Walter Hundhausen, the founder of our company, has pioneered the introduction of plastic pipes in the fields of supply and disposal as an independent sales agent of the enterprise Gebrüder Anger
- 1964** Own production of LDPE and HDPE pipes for drinking water and process water supply starts under the name of the commercial agency Wetterhoff & Hundhausen 
- 1970** Foundation of F. W. Hundhausen GmbH & Co.KG with a production plant in Ahausen near Bremen; the product range is extended by PVC pipes used for building drainage and as cable conduits
- 1977** Plant 1 is built in Werner-von-Siemens-Straße, Achim Increase of the production capacity 
- 1989** Foundation of F. W. Hundhausen GmbH as a production and sales company Plant 2 is built in Max-Planck-Straße (today: Justus-von-Liebig-Straße) in Achim in order to increase the production capacity
- 1991** The production of u-PVC sewer pipes DN 100–200 and HDPE pressure pipes for supply and disposal with an outside diameter of 160 to 315 mm starts
- 1999** Expansion of the production hall in plant 2 The production capacity for u-PVC sewer pipes up to DN 300, HDPE supply and disposal pipes and HDPE cable conduits is increased 
- 2006** The production and sales company is renamed Hundhausen Kunststofftechnik GmbH within the reorganization of the industrial area Achim-Ost and the renaming of Max-Planck-Straße to Justus-von-Liebig-Straße
- 2010** Start-up of the new production line for HDPE cable conduits push-fit fitting dimension 75–200 mm



Um auch langfristig Produkte höchster Qualität produzieren und unsere Kunden bestens betreuen zu können, ist geschultes Fachpersonal unabdingbar. Unser Team besteht zurzeit aus mehr als 50 erfahrenen und motivierten Fachkräften, die durch kontinuierliche Fortbildungen stets auf dem neuesten technischen und beruflichen Stand sind. In der Produktion werden jährlich allein schon im Bereich PVC mehr als 15.000 t Material verarbeitet. Darüber hinaus sorgt unser kompetentes Büropersonal unter der Geschäftsführung von Claus Hundhausen für einen reibungslosen Ablauf in allen kaufmännischen Belangen.

Im Hinblick auf eine einwandfreie Qualität unserer Leistungen unterziehen wir uns einer ständigen **Qualitätssicherung**. Alle Bereiche – die geprüften Rohstoffe, der gesamte Produktionsprozess, die Lagerung und der Transport – sind nach DIN-EN-ISO 9001 zertifiziert.

Der Schutz der **Umwelt** wird immer wichtiger. Wir verwenden bereits seit 1973 wiederverwendbare Kunststoffwertstoffe aus PVC-U entsprechend den Materialanforderungen der EU-Normen. So nehmen wir z. B. eine umweltschonende Stabilisierung der PVC-U-Vollwand-Kanalrohre vor, indem wir nicht Blei, sondern Calcium-Zink verwenden, und sind auch in anderen Bereichen des Umweltschutzes stets auf dem neuesten Stand.

For top quality products and perfect customer support well-trained staff is necessary. Currently our team consists of more than 50 experienced and highly motivated professionals who continuously take part in further training and whose know-how is, accordingly, always kept up to date. In the section PVC alone, our production processes more than 15.000 t material per year. In commercial matters our competent office staff under the management of Claus Hundhausen ensures smooth transactions.

In order to offer flawless quality we regularly undergo **quality assurance**. All sections – the proven raw materials, the entire production process, the warehousing and the transport– are DIN EN ISO 9001 certified.

Environmental protection is becoming more and more important. Already since 1973 we have been using recyclable u-PVC material that complies with EU production requirements, e. g. for the stabilization of our u-PVC solid wall sewer pipes we use environmentally friendly calcium-zinc instead of lead. Also in other fields of environmental protection we always keep up to date.



- Füllstoffe
- getrocknete Körnungen

sh minerals GmbH
Im Waibertal
89520 Heidenheim

CALCIT
Saxolith
Saxodol

Unipetrol Deutschland GmbH
Paul-Ehrlich-Strasse 1b
D-63225 Langen

Ihr Partner für:
PVC – POLANVIL & NERALIT
HD-PE – LITEN
PP – MOSTEN

Tel.: +49 (0) 6103 2058-450 · Fax: +49 (0) 6103 2058-545
E-Mail: grumbrecht@unipetrol.de



Unsere Produktpalette – passgenaue Lösungen für unterschiedliche Anwendungen

Ein Teil der in unserem Unternehmen produzierten Kunststoffrohre wird als **Kabelschutz** verwendet. Auf diesem Gebiet beliefern wir namhafte Energieversorger und Telekommunikationsanbieter im In- und Ausland, z. B.

- E.ON Energie
- swb Stadtwerke Bremen
- TIWAG AG (Tiroler Wasserkraft AG), Österreich
- Vattenfall
- KPN Niederlande
- Versatel Niederlande
- P & T Lux, Luxemburg
- EDF Électricité de France SA

Kabelschutzrohre werden aus PVC-U, PE und PP hergestellt und bieten neben optimalen Material- und Verlegeeigenschaften Vorteile wie Flexibilität, Stabilität und Korrosionsbeständigkeit. Darüber hinaus erleichtern solche Kabelschutzrohre das spätere Einziehen weiterer Kabel oder moderner Lichtwellenleiter. Wir bieten in diesem Produktsegment folgende Produkte an:

- Kabelschutzrohre aus PVC-U mit Klebemuffe
- Kabelschutzrohre aus PVC-U mit Steckmuffe
- Kabelschutzrohre aus PE-HD mit Steckmuffe
- Kabelschutzrohre aus PE-HD in Ringbunden
- Kabelschutzrohre aus PE-HD auf Trommeln

Our product line – customized solutions for various applications

The plastic pipes we produce are partly used as **cable conduits**. In this field a lot of renowned energy suppliers and telecommunications providers worldwide are among our customers, e. g.:

- E.ON Energie
- swb Stadtwerke Bremen
- TIWAG AG (Tiroler Wasserkraft AG), Österreich
- Vattenfall
- KPN Niederlande
- Versatel Niederlande
- P & T Lux, Luxemburg
- EDF Électricité de France SA

Cable conduits are manufactured from u-PVC, PE and PP. Apart from optimum material and laying properties they offer advantages like flexibility, stability and corrosion resistance. In addition, such cable conduits make it easier to insert additional cables or modern optical fibres at a later time. In this product segment we offer:

- u-PVC cable conduits with glue socket
- u-PVC cable conduits with push-fit fitting
- u-PVC cable conduits with push-fit fitting
- coiled HDPE cable conduits
- reeled HDPE cable conduits



KUNSTSTOFFGROSSHANDEL

Schmeißer

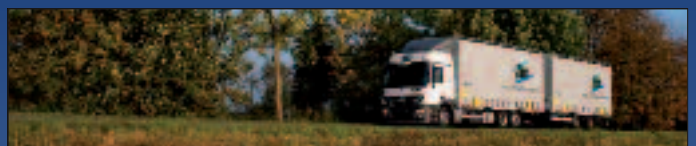
Werner Schmeißer GmbH & Co. KG

PVC SORTIERBETRIEB
PVC VERMAHLUNGEN
PVC HANDEL UND EXPORT

ÜBERNAHME von

Produktionsabfällen/ Postconsumer/ Sämtliche Kunststoffsorten

Am Bauhof 13-15 • 64807 Dieburg • Tel.: 06071-82 38 86
Fax: 06071-82 38 87 • info@schmeisser-kunststoffhandel.de



Sie suchen einen Partner mit innovativen Lösungen für alle Bereiche der **Logistik**?

Wir bieten Ihnen als europaweit erfolgreich operierender Logistikdienstleister **individuelle Lösungen** rund um die Transport- und Lagerlogistik sowie Supply Chain Lösungen und integriertes IT-Management.

Lassen Sie sich von dem **Know-how** und dem Engagement unserer 1000 Mitarbeiter überzeugen!



L.I.T. AG
Weserstraße 72
26919 Brake

Telefon: +49 4401 920-0
Telefax: +49 4401 920-102

E-Mail: info@lit.de
Internet: www.lit.de



Die Kabelschutzrohre aus PE-HD sind innen längsgerieft oder mit einem Gleitmittel ausgerüstet, darüber hinaus können sie wahlweise mit vier Kennstreifen oder farbig ummantelt angeboten werden.

Einen weiteren Bereich unserer Produktpalette bilden **Kanalrohre** aus PVC-U. Diese Rohre bieten aufgrund ihrer Gewichtsvorteile, Widerstandsfähigkeit und Beständigkeit gegenüber chemischen und mechanischen Einflüssen optimale Voraussetzungen für die Ableitung von Abwasser.

Darüber hinaus fertigen wir für zahlreiche weitere Anwendungsbereiche individuelle, bedarfsgerechte **Sonderrohre** an, und zwar insbesondere:

- Kunststoffwickelhülsen aus PVC-U
- Sonderrohre aus PE-HD, PP, PVC-U

Mit unseren Kunststoffwickelhülsen haben wir uns einen Namen gemacht bei führenden Herstellern von Folien im Bereich von Hygieneprodukten oder im Pharma-/Foodbereich in Deutschland, von denen wir die beiden größten Hersteller zu unseren Kunden zählen dürfen:

- Klöckner Pentaplast GmbH
- Bilcare/Ineos Film GmbH

Damit jeder Kunde das für die jeweiligen Bedürfnisse passende Produkt erhält, ist eine enge Zusammenarbeit notwendig. Im Hinblick auf die Kundenzufriedenheit ist daher für uns eine partnerschaftliche Kooperation unerlässlich. Darüber hinaus halten wir einen fachlichen Austausch innerhalb der Branche für äußerst wichtig. Nur auf diese Weise sind Optimierungen und Innovationen möglich. Deshalb haben wir zusammen mit weiteren Fachunternehmen P.I.P.E (Partners in Pipe Experience), ein Netzwerk von Partnern aus der Branche, gegründet.

The inner surface of the HDPE cable conduits can be armed either internal longitudinal grooves or with a lubricant. Furthermore, they can optionally be manufactured with four marker tapes or a coloured sheath.

U-PVC **sewer pipes** are another important section of our product line. Due to their weight, their resilience and their resistance against chemical and mechanical influences these pipes offer optimal conditions for the wastewater discharge.

In addition, we produce **special pipes** for various other applications which meet the individual demands of the customers. Our customized solutions especially include:

- u-PVC winding cores
- special pipes made of HDPE, PP, u-PVC

With our winding cores we have established ourselves as a supplier of leading German film manufacturers in the field of sanitary products or in the pharmaceutical/food industry; the two major producers – Klöckner Pentaplast GmbH and Bilcare/Ineos Film GmbH – are among our customers.

In order to provide our customers with the products that best meet their needs, a close collaboration is absolutely necessary. Also with regard to customer satisfaction partnership and cooperation are essential for us.

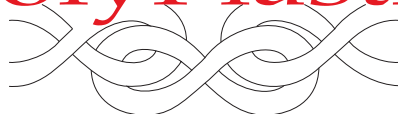
Additionally, we attach great importance to a professional exchange, because optimizations and innovations can only be achieved by this means. Together with other specialists from the sector we have therefore built up the network P.I.P.E (Partners in Pipe Experience).



BÄRLOCHER 
www.baerlocher.com

Baerlocher-Additive sorgen für die vielfältigen Eigenschaften moderner Kunststoffe.

Von unserem Know-How als Entwickler und Hersteller sowie der globalen Ausrichtung profitieren Kunden weltweit.

PolyPlastics


Lieferant von Kunststoffen und Rohstoffen, wie Zum Beispiel:

Polyethylen (PE), PolyPropylen (PP), und PolyVinylchlorid (PVC).

Telephone: +31 (0) 523 613 136 E-Mail: info@polyplastics.nl
Fax: +31 (0) 523 613 137 Internet: www.polyplastics.nl

HUNDHAUSEN

Hundhausen Kunststofftechnik GmbH

Justus-von-Liebig-Str. 27/29

28832 Achim

Tel.: +49 (0) 4202 9153-0

Fax: +49 (0) 4202 9153-44

E-Mail: info@hkt-achim.de

Homepage: www.hkt-achim.de

**Platten • Hobelware • Verpackungsholz • Bau-
schnittholz • Massivholzdielen • Terrassenholz**



Carl Gluud GmbH & Co. KG

www.gluud.de

Ladestraße 29/31 28197 Bremen Telefon: +49(0)421 54998-0
Fax: +49(0)421 54998-90 e-mail: info@gluud.de

RWE

**ENERGIE BRAUCHT NETZWERKE.
ERFOLG AUCH.**

Weil das so ist, pflegen wir unsere Partnerschaft zum
Elektrohandwerk: zuverlässig und auf Augenhöhe.



VORWEG GEHEN