



MASCHINENBAU

DRÄNTECHNIK

EROSIONSSCHUTZ

FASERTECHNIK

mst-group.net



WER WIR SIND

Der Name MST steht seit mehr als 40 Jahren für Kompetenz in der Verarbeitung von Natur- und Synthetikfasern. Den Grundstein für unseren Erfolg legten Alfons Meyer und Hermann Stöver bereits 1975.



Alfons Meyer und Hermann Stöver

Seitdem haben traditionelle unternehmerische Werte für uns einen hohen Stellenwert: Ehrlichkeit, Respekt, Zuverlässigkeit und Erfahrung bilden bis heute unsere Richtschnur. Neben praxisgerechter Kompetenz, schnellen Reaktionen und einem profundem Know-how profitieren Sie bei MST vor allem davon, dass wir noch – ganz klassisch – zu unserem Wort stehen.

Fachkundige Beratung und Unterstützung in allen Projektphasen ist für uns dabei selbstverständlich. Qualifizierte Mitarbeiter

begleiten Sie von der Planung über die Durchführung bis hin zum After-Sales-Service.

Die inzwischen weltweit tätige Unternehmensgruppe MST wird heute in zweiter Generation von den beiden geschäftsführenden Gesellschaftern Joachim Meyer und Frank Stöver am Standort Twistringen in Niedersachsen geleitet.

WHO WE ARE

The name MST stands for more than 40 years of expertise in processing natural and synthetic fibres. The foundation for our success was laid by Alfons Meyer and Hermann Stöver in 1975.

Since then traditional entrepreneurial values have been our guiding principles; along with honesty, respect, reliability and experience. In addition to practical skills, quick reactions and profound expertise, what marks us out in particular at MST is the fact that we still – very classically – keep our word.

For us, expert advice and support in all phases of the project is a matter of course. Qualified staff will assist you from the planning, through implementation right up to after-sales service.

Now active globally, the second generation of the two managing partners Joachim Meyer and Frank Stöver now manage the MST corporate group at the site in Twistringen, Lower Saxony.



Joachim Meyer



Frank Stöver



INNOVATIVE PRODUKTE FÜR DEN WELTMARKT

Die Bedürfnisse und Wünsche unserer Kunden stehen bei MST stets an erster Stelle. Durch die ständige Anpassung an die wachsenden technischen und wirtschaftlichen Ansprüche und die kontinuierliche Neu- und Weiterentwicklung unserer Produkte gelten wir daher als innovativer und zuverlässiger Partner weltweit.

Die MST-Unternehmensgruppe besteht aus drei Unternehmen mit den folgenden Kernbereichen:

- **MASCHINENBAU**
- **DRÄNTECHNIK**
- **EROSIONSSCHUTZ**
- **FASERTECHNIK**

Der Einsatz modernster Technik in allen Betriebsbereichen ermöglicht uns wirtschaftliche Fertigungsabläufe bei hohem Qualitätsstandard.

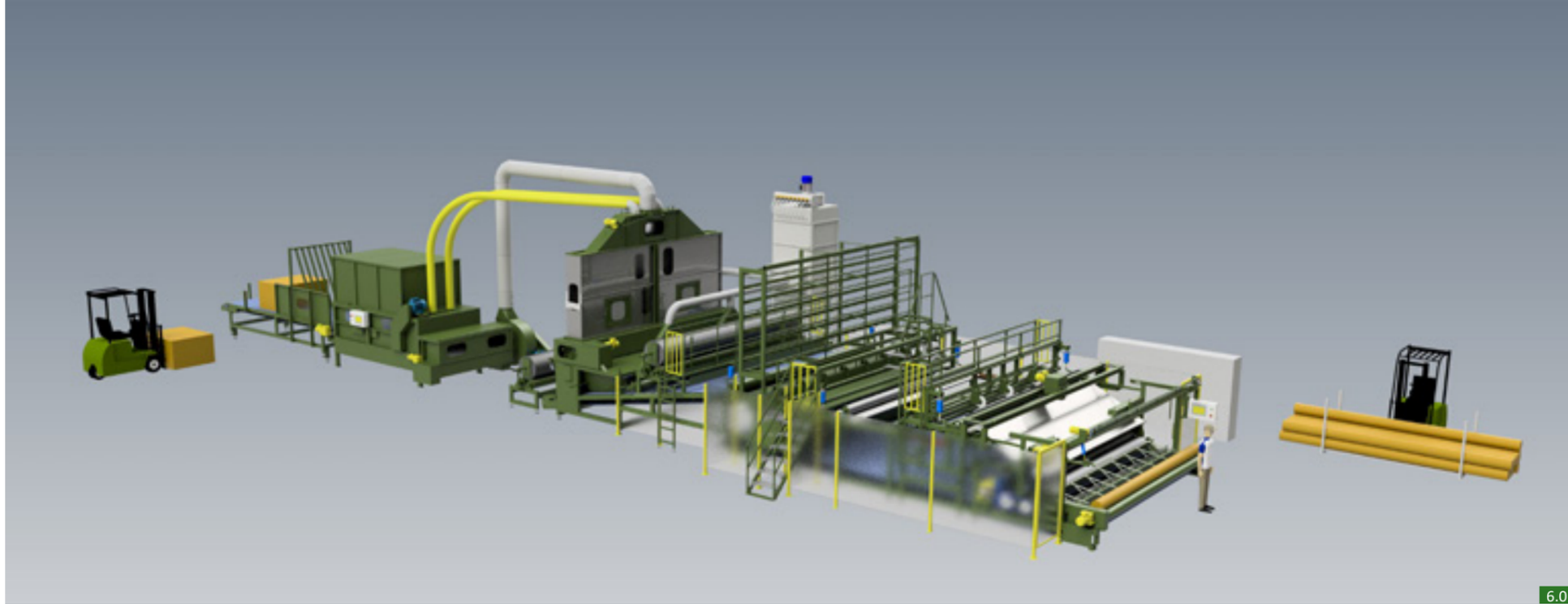
INNOVATIVE PRODUCTS FOR THE WORLD MARKET

The needs and desires of our customers always come first at MST. By constantly adapting to growing technical and economic requirements and through the continuous development and improvement of our products, we are regarded as an innovative and reliable partner worldwide.

The MST group consists of three companies with the following core areas:

- **MECHANICAL ENGINEERING**
- **DRAIN TECHNOLOGY**
- **EROSION CONTROL**
- **FIBRE TECHNOLOGY**

The use of modern technology in all areas of operation allows us to carry out efficient production processes with high quality standards.



6.0



6.1



6.2



6.3



7.0



7.1



7.2

MST-MASCHINENBAU GMBH

Als Spezialist in der Herstellung von Maschinen zur Verarbeitung von Natur- und Synthetikfasern bieten wir maßgeschneiderte Anlagen zur Produktion von:

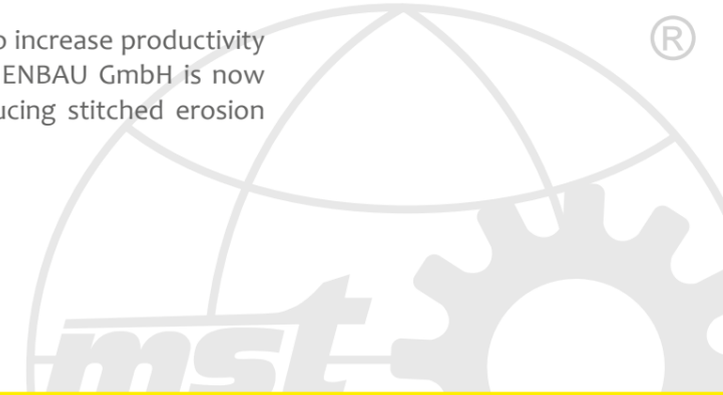
- Erosionsschutzmatten
- Vegetationsfaschinen
- Böschungsfaschinen
- Filtermatten / Aircooler Pads

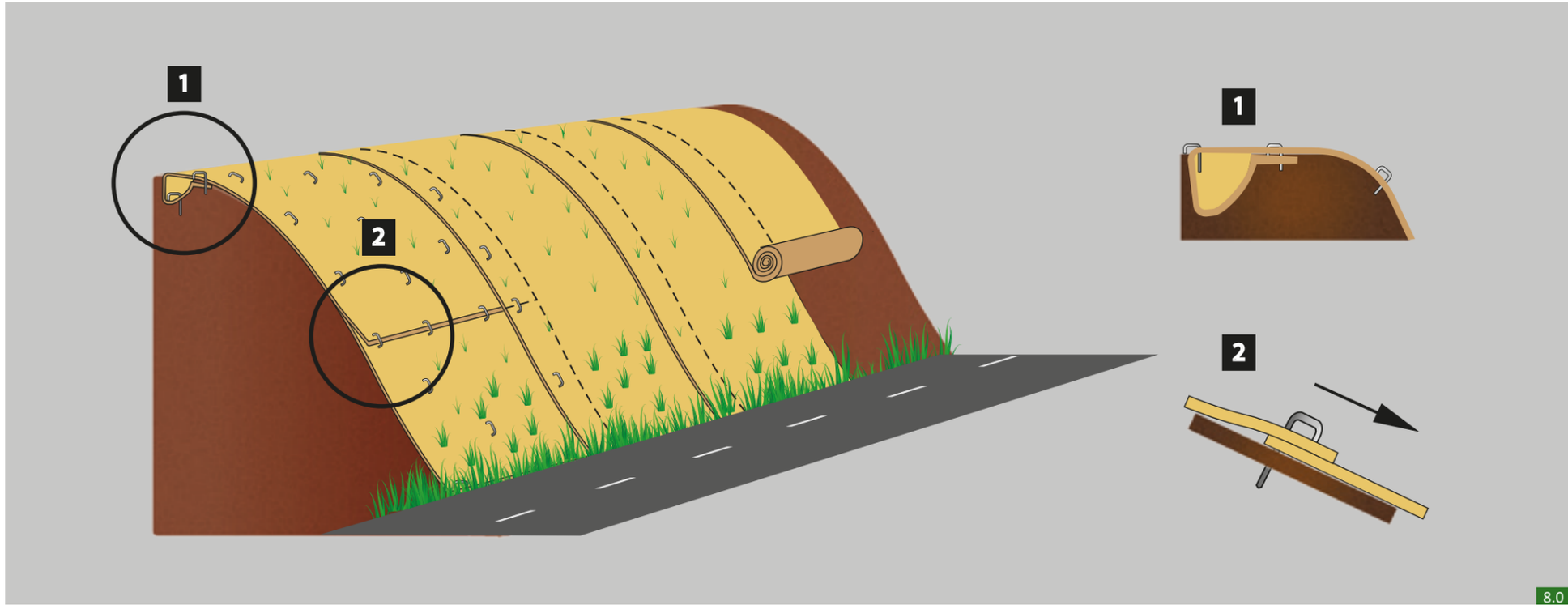
Unser höchstes Ziel ist es, mit innovativen Lösungen die Produktivität zu erhöhen und die Qualität maßgeblich zu verbessern. So ist die MST-MASCHINENBAU GmbH heute Marktführer für Produktionslinien zur Herstellung von gesteppten Erosionsschutzmatten in Nordamerika.

As a specialist in manufacturing machinery for processing natural and synthetic fibres, we offer customised equipment for producing:

- Erosion control blankets
- Bio logs
- Wattles
- Filter mats / aircooler pads

Our ultimate goal is to use innovative solutions to increase productivity and significantly improve quality. MST-MASCHINENBAU GmbH is now the market leader in production lines for producing stitched erosion control blankets in the United States and Canada.





8.0



8.1



8.2



8.3



9.0



9.1



9.2

MST-DRÄNBEDARF GMBH

Erosionsschutz

Unter unserem Markennamen GRÜNFIX bieten wir seit Ende der 70er Geotextilien aus nachwachsenden Rohstoffen an, die dank ihrer biologisch abbaubaren Fasern den Abtragungsprozess von Böden durch Wind, Regen und fließende Gewässer verringern oder gar verhindern können. Gleichzeitig fördern sie den Aufbau der Vegetation – für einen dauerhaften Erosionsschutz.

GRÜNFIX Produktprogramm:

- Erosionsschutzmatten
- Vegetationsfaschinen
- Dachbegrünungssysteme
- Erosionsschutzgewebe
- Böschungsfaschinen
- Bewässerungssysteme

Unsere jahrzehntelange Erfahrung und unsere hohen Ansprüche an die Produktqualität haben uns zum führenden Ansprechpartner für organische Geotextilien in Europa gemacht.

Erosion control

Under the GREENFIX brand, we offer geotextiles from renewable raw materials since the late 70s which, due to their biodegradable fibres, reduce or even prevent the process of soil erosion by wind, rain and running water. At the same time, they promote the development of vegetation – for permanent erosion protection.

GREENFIX product range:

- Erosion control blankets
- Bio logs
- Green roof systems
- Coir-/Jute-Netting
- Wattles
- Irrigation Systems

Our decades of experience and our high standards of product quality have made us the leading partner for organic geotextiles in Europe.





10.0



10.1



10.2



10.3

MST-DRÄNBEDARF GMBH

Dräntechnik

Mit dem Bereich Dräntechnik gehört die MST-DRÄNBEDARF GmbH seit 1975 zu den führenden Herstellern von ummantelten Dränagerohren. Um das Eintreten von Feinteilen aus dem Boden in das Dränrohr zu verhindern und die hydraulische Leistung zu erhöhen, kommen natürliche oder synthetische Filter zum Einsatz – von losen Fasern bis hin zum vorgefertigten Geotextil.

Alle Produktionslinien zum Ummanteln von Dränagerohren werden im Tochterunternehmen MST-FASERTECHNIK GmbH entwickelt und gebaut. Durch die ständige Kontrolle und den Einsatz neuester Technologien garantieren wir eine gleichbleibende Qualität gemäß den KOMO Qualität Standards.

Drain technology

In the area of drain technology, MST DRÄNBEDARF GmbH has been one of the leading manufacturers of covered drainage pipes since 1975. Natural or synthetic filters – from loose fibres right up to prefabricated geotextiles – are used to prevent fine particles from entering the drain pipe through the soil and to increase the hydraulic capacity.

All production lines for wrapping drainpipes are developed and built by our MST-FASERTECHNIK GmbH subsidiary. We guarantee a constant quality in accordance with KOMO quality standards by constantly monitoring and using the latest technologies.



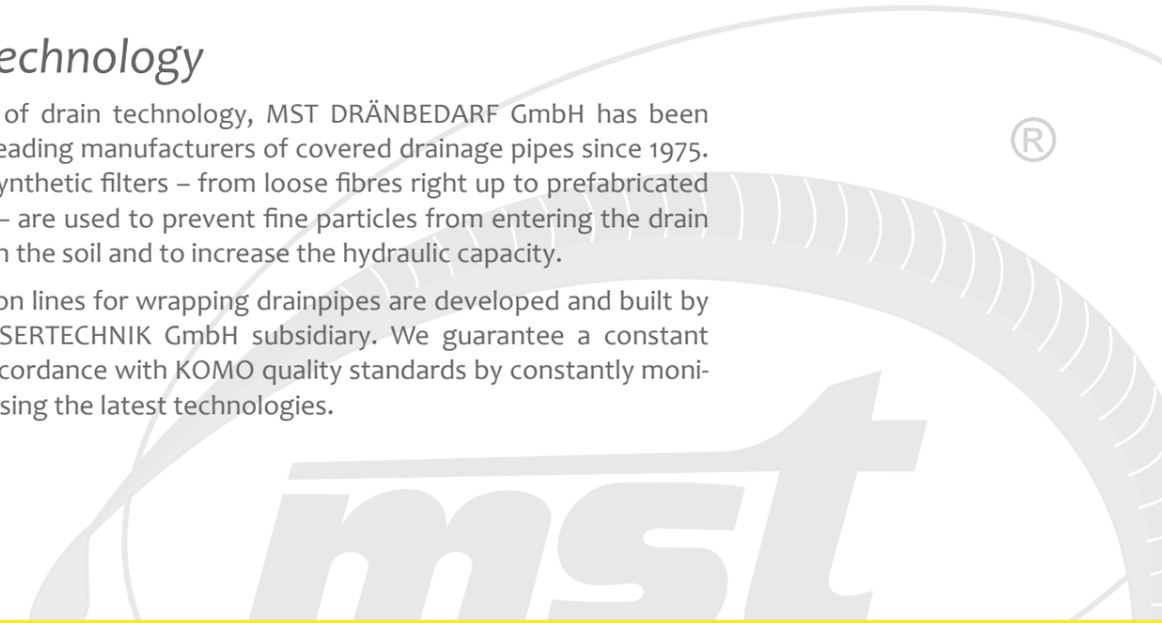
11.0



11.1



11.2





12.0



12.1



12.2



12.3



13.0



13.1



13.2

MST-FASERTECHNIK GMBH

Flexibilität und innovativer Entwicklergeist sind das, was die MST-Unternehmensgruppe prägen – damals wie heute.

Die MST-FASERTECHNIK GmbH produziert eine Vielzahl unterschiedlicher Maschinen für die Verarbeitung von natürlichen und synthetischen Fasern wie Stroh, Holzwolle, Kokos, Hanf, Bambus, Palmölfasern, Mineralwolle oder Glasfasern. Dabei bieten wir Komplettlösungen von der Fasergewinnung über die Faseraufbereitung bis zum fertigen Endprodukt (z. B. ummantelte Dränagerohre, Erosionsschutzprodukte, Strohmattentzen, Vegetationsträger, Verpackungsmatten, Anzündhilfen, Schilfrohmatten).

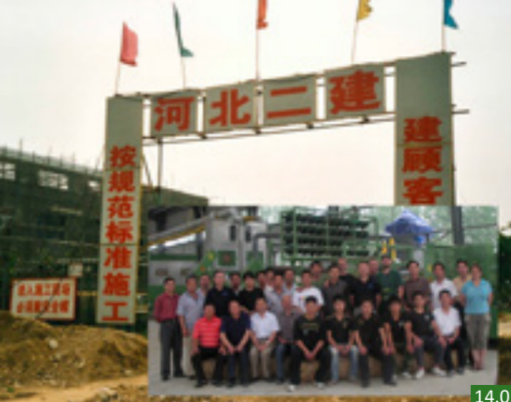
Dank unserer langjährigen Erfahrung und dem Einsatz modernster 3D-CAD Systeme finden wir stets maßgeschneiderte Lösungen für die Bedürfnisse unserer Kunden.

The MST group of companies is all about flexibility and the innovative developer spirit – then as today.

MST-FASERTECHNIK GmbH produces a variety of different machines for processing natural and synthetic fibres like straw, wood wool, coconut fibres, hemp, bamboo, palm oil fibres, rock wool, or glass fibres. We offer complete solutions from fibre production and fibre processing to the finished product (e. g. wrapped drainpipes, erosion control products, straw mattresses, vegetation mats, packaging mats, firestarters, reed mats).

Thanks to our years of experience and our use of advanced 3-D CAD systems, we always find tailored solutions for our customers' needs.





14.0



14.1



14.2



14.3



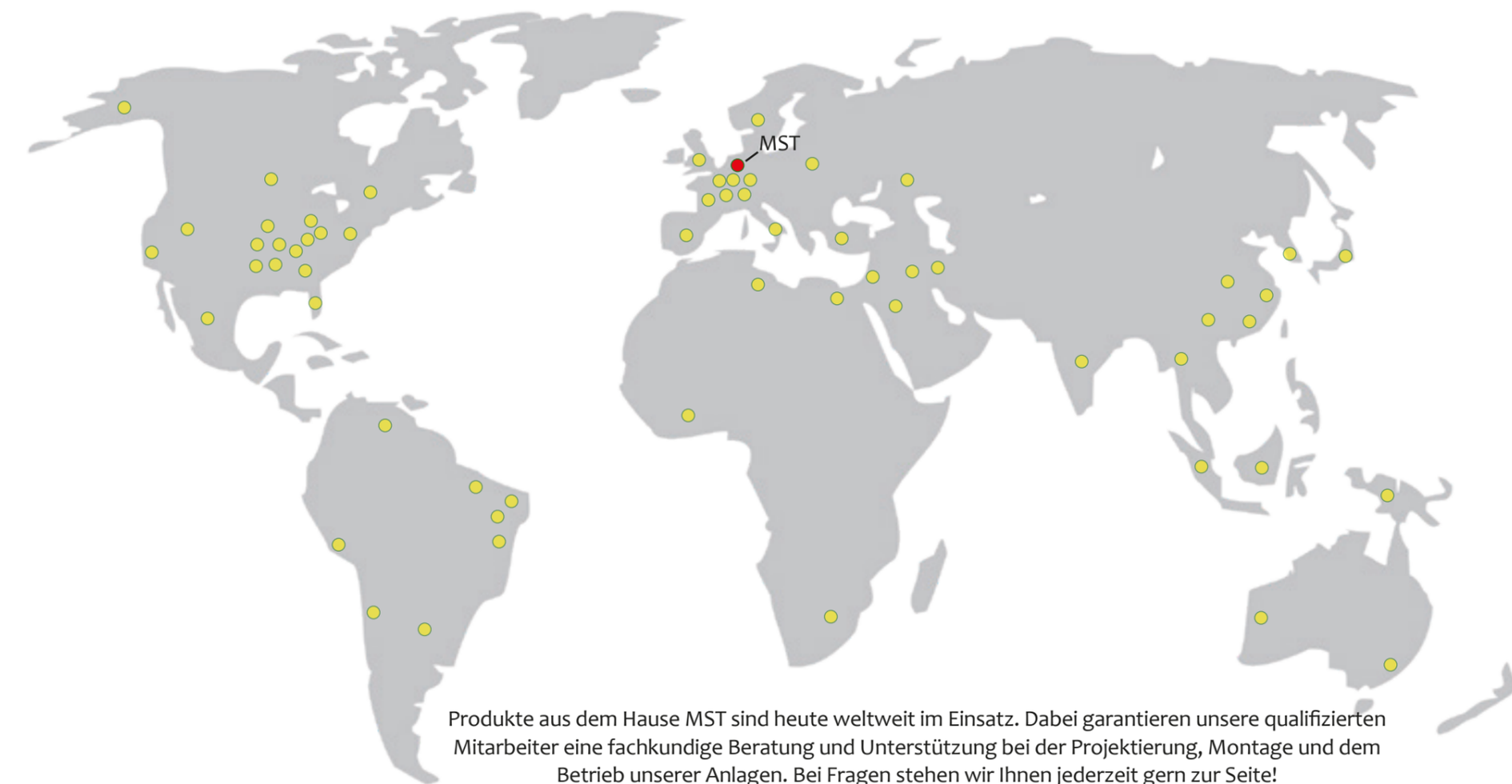
14.4



14.5



14.6



Produkte aus dem Hause MST sind heute weltweit im Einsatz. Dabei garantieren unsere qualifizierten Mitarbeiter eine fachkundige Beratung und Unterstützung bei der Projektierung, Montage und dem Betrieb unserer Anlagen. Bei Fragen stehen wir Ihnen jederzeit gern zur Seite!

Products made by MST are in use today across the world. Our qualified staff guarantee expert advice and assistance here in the design, installation and operation of our systems. We are always here for you if you have any questions!

15.0



MST-MASCHINENBAU GmbH / MST-DRÄNBEDARF GmbH / MST-FASERTECHNIK GmbH

Justus-von-Liebig-Straße 2 / 4 • D- 27239 Twistringen

Tel.: +49-4243-9306-0 • Fax: +49-4243-9306-20

www.mst-group.net • info@mst-group.net