

Gerade in der heutigen, schnelllebigen und aufgeregten Zeit ist es wichtig, Technologien so zu präsentieren, dass diese selbst von Laien schnell und einfach verstanden werden können.

Vor dem Geschäft dominiert die Information

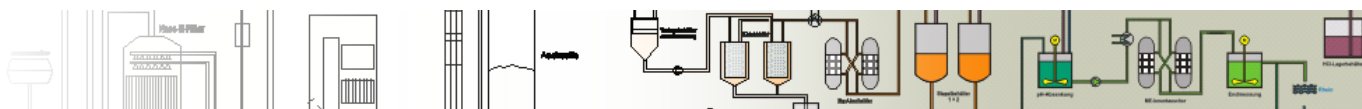
Das System TECHNAMATION® macht es Ihnen einfach, Besuchern die Funktionsweise Ihrer Anlage zu erklären, die neueste Technologie, z.B. auf einer Messe, in einem Informationszentrum, usw. vorzustellen.

Informationsstrategie bringt Absatzgarantie

Wirkungsweisen - Abläufe - Aktionen und Reaktionen können dadurch leicht fasslich und übersichtlich dargestellt werden.

Seit 1970 Erfahrung in Entwicklung, Produktion und Service

Profitieren Sie von unseren Erfahrungen, Technamation® Bautzen seit 1970 Hersteller von Fließgrafiken unter Verwendung des aus den USA stammenden Systems Technamation®.



Die Fließgrafik

System TECHNAMATION®

Grundlage ist die Umsetzung eines Vorganges in eine graphische Form, deren Schauwert allein schon mehr sagt als tausend Worte.

Zusätzliche Aspekte zur Informationswert-Steigerung:

Aspekt 1: Das Licht

Das dargestellte graphische Prinzip eines Vorganges, eines Prozesses, einer Information wird hinterleuchtet.

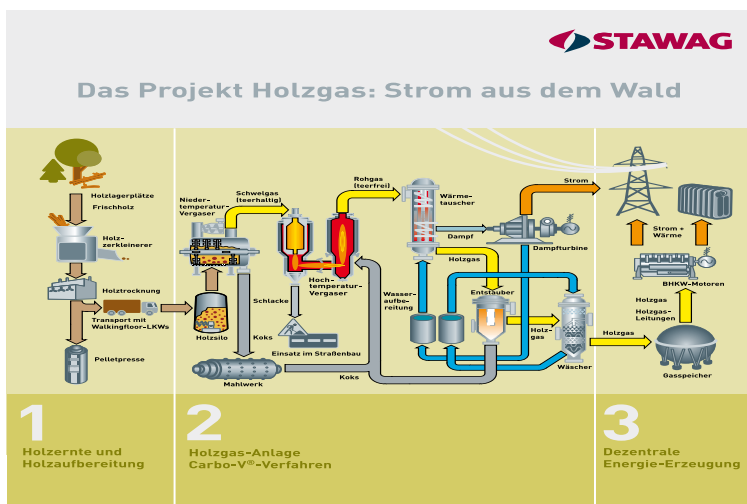
Aspekt 2: Die Farbe

In ihrer unterschiedlichen Wertfolge werden notwendige Faktoren der Information symbolisiert.

Aspekt 3: Die Bewegung

Die statische graphische Botschaft wird durch den Color-Kinetic-Effekt in Bewegung versetzt.

Plötzlich ist Leben im Bild. Man sieht, wie ein Element vom Punkt A nach Punkt F, von D nach M und von dort nach X fließt.
Da sind keine langen Worte mehr notwendig.



Die Umsetzung

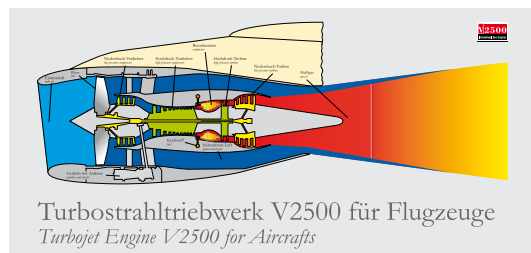
System TECHNAMATION®

Nach Abschluss tiefergehender Beratung mit Ihnen startet Studio Wendschuh die Realisierung:

- Gestaltungs-Konzeption
- Entwurf
- Typografie
- Farbgestaltung
- Festlegung der Effekte

Erst wenn Sie mit dem Ergebnis zufrieden sind, beginnt:

- Grafische Umsetzung
- Polarisation
- Elektromechanische Bauausführung

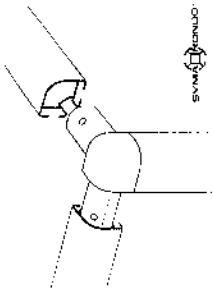


Deutsches Museum München

Technischer Hinweis

Wir unterstützen folgende Dateiformate:
Corel Draw bis Version 11
Adobe Illustrator
EPS, PDF
Mehr auf Nachfrage.

Syma Gehäuse



Lichtgehäuse

- Profil aus Aluminium
- Natur
- eloxiert
- Rundknoten, Chrom
- Sonderfarben gegen Aufpreis
- Seitenflächen geschlossen, Kunststoff - weiß

Unterbau

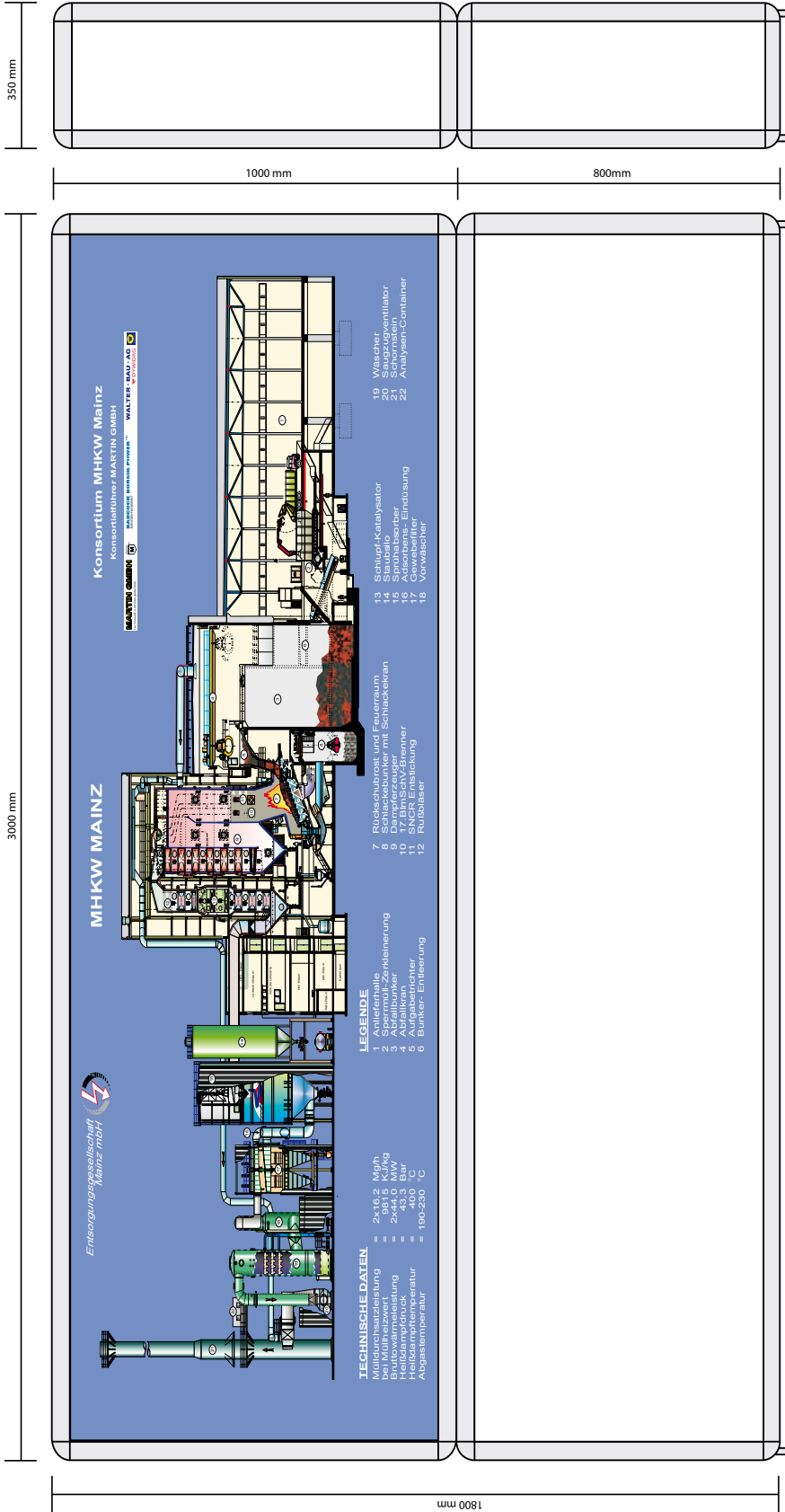
- Profile wie Lichtgehäuse

Service

- Aufbau, Wartung, Inspektion

Andere Gehäusetypen

- Sperrholz, Plastik, etc.



Unsere Referenzen

- AB UMWELTECHNIK
- ABB
- AEG
- AGGERVERBAND
- AQUARIUM WIEN
- AUDI INGOLSTADT
- AVI AMSTERDAMM
- BABCOCK
- BAYER
- BTU COTTBUS
- BODENSEE NATURMUSEUM
- CALIQUA BASEL
- CEAG
- CHEMISCHE HÜLS
- CHOREN INDUSTRIES
- DAIMLER BENZ
- DEUTSCHES MUSEUM
- DORNIER
- DREWAG
- DYKERHOFF & WIDMANN
- ESCHER & WYSS
- EXPO 2000
- FESTO ESSLINGEN
- GKSS FORSCHUNGSZENTRUM
- GRUNDFOSS
- HARDENBERG
- HENKEL CIE
- HOESCH
- HOLZMA
- HT TROPLAST
- HÜTTINGER
- JAGENBERG
- KARACHEMIE
- KRUPP
- KVA BASEL
- KVA SATOM
- KVA ST. GALLEN
- KVA THURGAU
- KVA TRIMMIS
- KVA ZÜRICH
- LAUBAG
- LENTJES
- LINDE
- MAINOVA
- MANNESMANN
- MARTIN
- MAX-PLANK-INSTITUT
- MHKW SCHWANDORF
- MHKW COBURG
- MHKW WÜRZBURG
- MHKW MAINZ
- MIELE
- MVA INGOLSTADT
- MVA MEMPTEN
- NATTERMANN
- NECKARWERKE
- OERTLI
- O + K
- PREUSSAG NOELL
- RUHRGAS
- RWE
- SALZGITTER
- SCHIEDEL
- SCHLESWAG
- SCHOTT & GEN.
- SIDOR LUXEMBURG
- SIEMENS
- SVZ SCHWARZE PUMPE
- VEAG
- WILTHENER WEINBRENNEREI