



Verfahrenstechnische Kennzeichnung

Sicherheits- & Gesundheitsschutzkennzeichnung

Engineering-Service & Installation

 **Marahrens**

www.marahrens.com



**Geschätzte
Geschäftspartner,
liebe Leser,**

seit unserer Gründung 1949 haben wir uns auf die Herstellung, den Vertrieb und die Installation von Beschilderungslösungen in verschiedenen Industrien spezialisiert.

Unsere über 200 Mitarbeiter in Deutschland, den USA und Finnland im Zusammenspiel mit einer hohen betriebsinternen Fertigungstiefe und einem aktuellen Maschinenpark ermöglichen uns die Serienfertigung von Volumenartikeln zu attraktiven Preisen als auch Sonderanfertigungen für Ihre Wünsche in der Losgröße 1.

Unser umfassendes Produktportfolio bietet Ihnen Beschilderung aus den Bereichen verfahrenstechnische Kennzeichnung sowie Sicherheits- & Gesundheitsschutzkennzeichnung. Ergänzend nutzen wir unser langjähriges Projekt-Knowhow, um Sie bei Ihren Projekten beim Engineering als auch in der Installation als Turn-Key Dienstleister zu unterstützen.

Weitere Informationen finden Sie im Internet oder telefonisch unter +49 421 69 444-0.

Wir freuen uns auf Sie!

Ihr Marahrens-Team



Anschrift:
Auf den Sandbreiten 2
28719 Bremen

Webseite: www.marahrens.com

Tel. 0421 / 69 444 - 999-0

Fax 0421 / 69 444 - 999-13

E-Mail: anlagenkennzeichnung@marahrens.com

Ihr direkter Kontakt:

Lutz Saloga

Tel. +49 152 56 694 451

E-Mail: lutz.saloga@marahrens.com

Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung

© copyright by H. Marahrens · Schilderwerk Siebdruckerei Stempel GmbH

Übersicht

Standorte

Seite 4

Verfahrenstechnische Kennzeichen

Seite 6

Sicherheits- & Gesundheitsschutz- Kennzeichnung

Seite 8

Engineering-Service & Installation

Seite 10



Standorte



H. Marahrens
Schilderwerk Siebdruckerei
Stempel GmbH

Auf den Sandbreiten 2,
28719 Bremen, Germany

Telefon +49 421 / 69444 - 0
E-Mail info@marahrens.com



H. Marahrens GmbH
Schiffs- und Sicherheits-
beschilderung

Grambker Heerstraße 12,
28719 Bremen, Germany

Telefon +49 421 / 69444 - 51
info@maritime-sign-solutions.com



H. Marahrens Sicherheits-,
Industrie-, u. Verkehrs-
kennzeichnungen GmbH

Gottlieb-Daimler-Str. 2,
28237 Bremen, Germany

Telefon +49 421 / 69444 - 999
info@safety-sign-solutions.de





Marahrens
USA Inc. Signs & Graphics

Marahrens
Group

adfactory
PRODUCTION PARTNER

**Marahrens USA Inc.
Signs and Graphics**

16200 NW 59th Avenue,
Suite 104, Miami Lakes,
FL 33014, USA

Telefon +1 (786) 259 0489
E-Mail usa@marahrens.com

**Marahrens
Finland Branch**

Gotlanninkatu 2A,
20240 Turku, Finland

Telefon +358 2 553 1100
E-Mail finland@marahrens.com

**AdFactory
Holding OÜ**

Valdmäe põik 1,
76406 Tännasilma küla, Estland

Telefon +371 52 44 532
E-Mail info@adfactory.de





Verfahrenstechnische Kennzeichnung

Verfahrenstechnische Kennzeichnung

Die korrekte verfahrenstechnische Kennzeichnung in verschiedenen Branchen ist ein wesentlicher Sicherheitsfaktor im täglichen Betrieb der Anlagen. Mit unserem Produktportfolio und Know-How unterstützen wir Sie gerne bei Ihren anstehenden Projekten sowohl als Turn-Key Dienstleister als auch in Teilbereichen. Die optimale Umsetzung beginnt dabei mit der Planung des auszufüh-

renden Projektes sowie der eingesetzten Beschilderung, sodass ein sicheres Arbeitsumfeld geschaffen werden kann. Dabei umfasst unser Produktportfolio die KKS-Kennzeichnung (Kraftwerkskennzeichnungssystem), AKZ- (Anlagenkennzeichnungssystem) oder kundenspezifische Codierung. Als Hersteller bieten wir Ihnen auch Sonderlösungen an.

Einschubschilder

Unsere Einschubschilder kombinieren eine Vielzahl an Informationen zur Kennzeichnung und bieten dabei eine sehr hohe Flexibilität. Das Einschubprofil fungiert als Halter der einzelnen Informationsträger aus Druck- und Gravurschildern. Weitere Informationen, wie Durchflussstoffe oder GHS-Symbole, können einfach und individuell hinzugeschoben werden. Mit einer sauberen Vernietung sind Einschubschilder eine langfristige und individuelle Kennzeichnungslösung.

Druck- und Gravurschilder



Auf verschiedenen Materialien (Kunststoff oder Metall) bieten wir Ihnen im Druck- oder Gravurverfahren individuell gestaltbare Kennzeichnungsschilder an. Beide Verfahren bieten eine hohe Haltbar- und Widerstandsfähigkeit, wobei insbesondere Gravurschilder in einigen Bereichen oder Industrien explizit gefordert werden. Schilder, die im Druckverfahren hergestellt werden, bieten darüber hinaus eine kostengünstige Herstellung sowie hohe Gestaltungsmöglichkeiten (bspw. über Piktogramme).



Rohrmarkierer und Kennzeichnungsbänder



Gemäß DIN 2403 ist eine deutliche Kennzeichnung der Rohrleitungen nach dem Durchflussstoff im Interesse der Sicherheit, der sachgerechten Instandsetzung und der wirksamen Brandbekämpfung unerlässlich. Sie soll auf Gefahren hinweisen, um Unfälle und gesundheitliche Schäden zu vermeiden. Unser Sortiment umfasst dabei die nach DIN festgelegten Kennzeichnungen als auch Sonderanfertigungen nach Kundenwunsch.

Untereloxaldruck

Die Farbrevolution für individuelle und kostengünstige Aluminium-Bedruckung im Digitaldruck als Alternative zum Siebdruck. Mit dem Digitaldrucksystem in Verbindung mit dem Untereloxaldruck erhalten Sie ein ausgezeichnetes ein- oder mehrfarbiges Druckbild, welches unter der „klarsichtigen“ harten Eloxalschicht liegt. Das Druckbild ist resistent gegen chemische und physikalische Einflüsse.

Befestigungsmaterial



Die Befestigung der vorangehenden Beschilderung erfolgt mit Hilfe verschiedener Befestigungsmaterialien, die wir Ihnen – teils aus eigener Herstellung – natürlich ebenfalls anbieten können. Vom Schilderhalter über Rohrschellen und Klebern umfasst unser Sortiment alles, damit die Beschilderung an seinem Platz bleibt.

A close-up photograph of industrial machinery, likely a control panel or valve assembly. The equipment is primarily metallic with some purple-painted vertical supports. A prominent feature is a large, light-colored cylindrical handle or lever. Below it, there are several white pressure gauges and various pipes and valves. A yellow safety tag is attached to the machinery. In the foreground, a white rectangular warning sign with a red border is hanging from a chain. The sign contains the German text 'Nicht betätigen! Menschen in Gefahr!' in red. The background is slightly blurred, showing more of the industrial environment.

Sicherheits- & Gesundheitsschutzkennzeichnung

**Nicht betätigen!
Menschen in
Gefahr!**

Sicherheits- & Gesundheitsschutzkennzeichnung

Überall dort, wo sich Menschen im öffentlichen Raum bewegen, ist eine fachgerechte Sicherheits- & Gesundheitsschutzkennzeichnung unbedingt erforderlich. Wir verfügen über ein umfangreiches Sortiment an Sicherheitsschildern, wie Rettungs- und Brandschutzzeichen, Warnzeichen und Verbotsschildern. Darüber hinaus bieten wir unseren Kunden eine große Auswahl an weiteren Produkten zum Thema Arbeitssicherheit, Erste Hilfe, persönliche Schutzausrüstung und Betriebsausrüstung. Auch den Bereich Industriekennzeichnung

decken wir mit unseren Prüfplaketten und Gefahrenhinweisen ab. Alle Schilder stellen wir in unserer hauseigenen Produktion her, sodass wir eine gleichbleibend hochwertige Qualität sicherstellen können. Gerne produzieren wir für unsere Kunden auch individuelle Schilder. Über unser eigenes Logistikcenter bieten wir unseren Kunden neben einer hohen Qualität auch gleichzeitig schnelle Lieferzeiten, da die meisten Produkte – auch in höheren Stückzahlen – ab Lager verfügbar sind.

Rettungsweg- beschilderung nach ASR 1.3 / DIN EN ISO 7010



Verbots-, Gebots- und Warnzeichen nach ASR 1.3 / DIN EN ISO 7010



Brandschutz- beschilderung nach ASR 1.3 / DIN EN ISO 7010



Bodennahe Leitsysteme





**Engineering-Service
& Installation**

Engineering-Service

Neben den reinen Produkten, die Sie für die Kennzeichnung von Anlagen benötigen, bieten wir als Unternehmen komplementäre Dienstleistungen.

Gerne fungieren wir als Turnkey-Dienstleister und übernehmen den gesamten Wertschöpfungsprozess für Sie:

Projektierung



Im Rahmen einer Vor-Ort-Begehung in Verbindung mit der Prüfung Ihrer Pläne und Zeichnungen nehmen wir Ihre Anlage auf und legen die wesentlichen Merkmale der Beschilderung (Maße, Material und Menge) sowie die Befestigungsart fest.

As-built Abgleich



Teil der Vor-Ort-Begehung ist ein Abgleich der Situation vor Ort (Ist-Situation) mit Ihren Plänen und Zeichnungen (Soll-Situation), um etwaige Abweichungen zu reflektieren und beim Projekt zu berücksichtigen. Natürlich bieten wir diesen Service auch nach Umbau- und Wartungsarbeiten an.

Dokumentation



Die gesammelten Informationen aus der Vor-Ort-Begehung als auch nach erfolgter Montage fassen wir für Sie in einer sauberen Dokumentation zusammen, sodass Sie einen aktuellen Stand der verfahrenstechnischen Kennzeichnung Ihrer Anlage zur Verfügung haben.

Installation



Eigene erfahrene Installationsteams stehen für Sie an unseren verschiedenen Standorten zur Verfügung, um eine sachkundige Installation der Kennzeichnung durchzuführen. Die Einhaltung von Branchenbesonderheiten und notwendige Zertifizierungen ist dabei selbstverständlich.

After-Sales



Natürlich stehen wir Ihnen als Partner auch nach erfolgtem Abschluss des Projektes zur Seite. Mit Hilfe der Dokumentation können wir Ihnen auch nach Jahren noch Ersatzlieferungen aufgrund von Beschädigungen zur Verfügung stellen – ab Losgröße 1.



Global Sign Solutions

Tel. 0421 / 69 444 - 0

Fax 0421 / 69 444 - 13

E-Mail: anlagenkennzeichnung@marahrens.com

Web: www.marahrens.com

Besuchen Sie unseren neuen Onlineshop

———— www.marahrens-shop.de ————

