

RUBBER NAVIGATOR 2022

Wegweiser für die Gummi und Kautschuk verarbeitende Industrie



Neuaufgabe 2022
DIN A5-Format
Verbreitung mit der
Oktoberausgabe
von KGGK

K 2022 – mehr als 3.000 Aussteller in
18 Messehallen!

Wo werden die angesagtesten Exponate
und Produktlösungen der Kautschuk-
und Gummi-Industrie präsentiert?

Die Neuauflage des RUBBER NAVIGATOR
schafft bereits im Vorfeld der Messe
K 2022 Transparenz!





... so bringen Sie Ihr Unternehmen in den RUBBER NAVIGATOR

Der branchenfokussierte Guide informiert bereits vor der Messe K 2022 über die ausstellenden Unternehmen der Kautschuk- und Gummi-Industrie und führt die Entscheider der Branche geradewegs zu den Messeständen.

Das Redaktionsmix sowie informative Unternehmensprofile und aussagestarke Produkt- oder Imageanzeigen vermitteln Fach- und Führungskräften ein hohes Maß an Vorabinformationen.

RUBBER NAVIGATOR: zusätzlich auch online

Crossmedial vernetzt auf www.kgk-rubberpoint.de: Die **Microsite** zum RUBBER NAVIGATOR verstärkt die Reichweite Ihrer Unternehmens- und Produktbotschaften. Sie bietet aufschlussreiche und weiterführende Informationen für den Kautschuk- und Gummiverarbeiter – auch nach der K 2022!

Sie haben die Wahl zum Preis von € 1.500,00*

- 1/1-Seite Unternehmensprofil im Rubber Navigator plus Logo auf der Microsite
- 1/1-Seite Produkt- oder Imageanzeige im Rubber Navigator plus Logo auf der Microsite (Format 1/1-Seite: jeweils 148 mm breit x 210 mm hoch)

Anzeigenschluss: 16.09.22

Erscheinungstermin: 14.10.22

*Der RUBBER NAVIGATOR ist nur buchbar in Kombination mit der August- und/oder der Oktoberausgabe 2022 von KGK Kautschuk Gummi Kunststoffe

Weitere Informationen:

Klaus-Dieter Block
Sales Manager
+49 (0) 6221 489-301
klaus-dieter.block@huethig.de

The advertisement shows a magazine spread on the left and a product brochure on the right. The magazine spread features a profile of DESMA, a company specializing in rubber and silicone technology. The product brochure is for LWB Steintl Machinery, highlighting their expertise in injection molding technology for elastomer and thermoplastic industries. It includes contact information and a call to action to visit them at the K 2022 trade fair.

PRODUKTION

DESMA

DAS UNTERNEHMEN

Klockner-DESMA Elastomertechnik GmbH
An der Bärn, D-78567 Fridingen

Firmenname: Klockner-DESMA Elastomertechnik GmbH
Geschäftsitz: An der Bärn, D-78567 Fridingen
Telefon: +49 (0) 7463 834-0
Telefax: +49 (0) 7463 834-159
E-Mail: info@desma.biz
Internet: www.desma.biz
Geschäftsführung: Martin Schürmann, Dr. Harald Zebedien
Gründungs- 1965
Standorte: USA, Indien, China, Slowakei

DESMA realisiert Maschinen und Systeme zur Produktion von technischen Gummi- und Silikonformteilen. Auf den Schlüsselhergestellten Anlagen entstehen anspruchsvolle Produkte, die ablichten, dämpfen, fixieren, isolieren oder schützen. Um diese erfolgreich herzustellen zu können, steht DESMA mit über 500 Mitarbeitern den Kunden mit exzellenten Technologien und Serviceleistungen weltweit zur Seite und erfüllen mit wegweisenden Produkten die aktuellen und künftigen Anforderungen - intelligent und wirtschaftlich. Auch für das Internet der Dinge, dem derzeit wichtigsten technologischen Innovationstreiber, ist das Maschinenbauunternehmen aus Fridingen ein kompetenter Ansprechpartner und ermöglicht mit der neuen Produktfamilie SmartConnect 4.1 den Brückenschlag zwischen der physischen und digitalen Welt.

Die D 969 300 2 Sealmaster von Desma übertrug in Technik und Design.

DAS PROGRAMM

Auf der K 2022 sind Spritzgießmaschinen 33-Baureihe mit automatisierten, optionalen ausgeführten Durch den neuen Control E-Drive kann der Fülldruck einzeln gesteuert werden. Wastel-ITM gusslos zung ist ein sensor auf die Erhaltung von Produktivität, teilger, reaktor, stalt, sorg, gung, re, di, k

IMPULSE.
FÜR DIE ELASTOMER- UND THERMOPLASTINDUSTRIE

Besuchen Sie uns in Halle 14 A68

Über 50 Jahre Erfahrung und Know-how in der Verfahrenstechnik. Innovative Spritztechnologien zur Effizienzsteigerung.

Höchste Präzision und Zuverlässigkeit für Ihre Produktion.

LWB Steintl GmbH & Co. KG
Sonnweg 35 | 69102 Altdorf | Germany
Member of STEINL GROUP