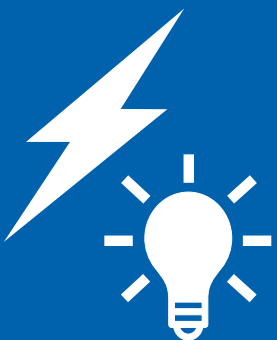


QUALITÄT MIT SYSTEM



**ORIGINAL EQUIPMENT
MANUFACTURER**

Ihr Systemanbieter für den OEM Bereich

Wenn es um elektrische Produkte geht, die selbst unter den härtesten Einsatzbedingungen zuverlässig ihre Funktion erfüllen, ist GIFAS seit 1957 der richtige Partner.

BEGINN EINER VISION

GIFAS ELECTRIC wurde 1957 in Deutschland von Werner J. Gröniger gegründet. Der Name GIFAS entstand aus seiner Vision von künftigen Unternehmensstandorten:

Germany Italy France Austria Switzerland

- so wurden im Zuge des wirtschaftlichen Erfolges und zur Abdeckung der unterschiedlichen, länderspezifischen Eigenheiten und Normvorschriften rechtlich eigenständige, jedoch untereinander vernetzte Unternehmen gegründet.

Bereits 1966 wurde die Niederlassung in Österreich aufgebaut, welche Ihren Sitz in Salzburg / Vierthalerstraße hatte. Seit Ende der 70er-Jahre finden Sie uns im eigenen GIFAS-Gebäude in Eugendorf bei Salzburg.



Vor mehr als 60 Jahren gingen wir mit Steckverbindungen und Verteilergehäusen aus einer speziellen Butyl-Kautschuk-Mischung auf den Markt. Heute umfasst das Portfolio neben den bewährten Gummiprodukten (Wandverteiler, Steckverbindungen, mobile Verteiler etc.) auch zahlreiche hochmoderne LED-Leuchten, Unterflurverteiler sowie Bodensteckdosen, Energiesäulen, aber auch Leitungen und Leitungsroller.

Das Produktsortiment bietet optimale und vor allem sichere Lösungen für zahlreiche Einsatzbereiche wie Industrie, Kommunen, Baustellen, Bergbahnen, Feuerwehr, Rotes Kreuz, Militär, Schiene und Straße.



Alle GIFAS Produkte zeichnen sich durch hohe Qualität und professionelle Verarbeitung aus. Die hauseigene Produktionswerkstätte verlassen nur Waren, die auf Sicherheit und Funktion geprüft wurden. So ist unser Unternehmen nach: EN ISO 9001:2015 zertifiziert, Ihre Sicherheit, dass sämtliche Leistungen und Anforderungen erfüllt werden.

ETWAS DAS BLEIBT

Bei allem was wir tun, steht Langlebigkeit und Ressourcen-Schonung im Mittelpunkt. Wir wollen Produkte erzeugen und vertreiben die Ihnen, unseren Kunden, lange zur Verfügung stehen und Ihnen Zeit für andere Tätigkeiten verschaffen. Dafür stellen wir auch unsere Servicedienstleistungen zur Verfügung.

Um dies für zu erreichen, brauchen wir schlanke Prozesse (LEAN) und müssen diese und uns selbst ständig weiterentwickeln (KVP). Wir suchen für Sie unter Einhaltung der Wirtschaftlichkeit die passenden Lösungen. Dabei werden wir zu Partnern und agieren auf Augenhöhe.

Wir fokussieren uns dabei auf die Hauptsegmente Baustelle, Sicherheit, Verkehr, Industrie und Kommunen. Unsere Standardprodukte vertreiben wir über den Handel, um mehr Zeit für die Betreuung der Projekte und Seriengeschäfte zu bekommen.

Wir schaffen Sicherheit durch Dynamik.

UNSER KUNDEN-PLUS

Wir bieten Ihnen eine persönliche und kompetente Beratung durch unsere engagierten Mitarbeiter im Außen- und Innendienst.

Unser Service endet jedoch nicht bei der Beratung – wir führen auf Wunsch auch umfassende Servicearbeiten direkt bei Ihnen vor Ort durch, um einen reibungslosen Betrieb Ihrer Systeme sicherzustellen.

Darüber hinaus entwickeln wir gemeinsam mit Ihnen maßgeschneiderte Lösungen und realisieren kundenspezifische Systeme und Produkte, die exakt auf Ihre Anforderungen abgestimmt sind.

Dank unseres großen Lagers können wir zudem mit besonders kurzen Lieferzeiten überzeugen und gewährleisten so eine schnelle und zuverlässige Versorgung. Weltweit - an jeden gewünschten Ort!





GIFAS ELECTRIC - Qualität mit System

Als erfolgreicher Anbieter und Produzent von elektrotechnischen Systemlösungen beliefern wir unsere Kunden seit Jahrzehnten mit robusten, langlebigen und funktions-sicheren Qualitätsprodukten.

Wir sind Ihr Systemanbieter für OEM

Individuelle Lösungen für Ihre Anwendung sind unser Standard!

In dieser Broschüre möchten wir Ihnen einen kurzen Überblick ausgewählter Produkte für den OEM Bereich geben.

STROMVERTEILUNG

Vollgummi Gehäuse / Verteiler	Seite ... 6-7
Steckverbindungen	Seite ... 8
Leitungsroller / Zugleitungsroller	Seite ... 9

LICHTSYSTEME

Schutzrohrleuchten	Seite ... 10
Systemleuchten	Seite ... 11
Lichtleisten	Seite ... 12
Strahler / Flächenstrahler	Seite ... 13







VOLLGUMMI - konkurrenzloser Werkstoff

Ein Großteil unserer Produkte besteht aus Butyl-Kautschuk, welcher unter großem Druck und bei hohen Temperaturen vulkanisiert wird. Der so gewonnene Werkstoff bietet – im Gegensatz zu Alu-Druckguss, Edelstahl oder Kunststoff – hohe Sicherheit und vereint in sich alle entscheidenden Vorteile:

Keine Kondenswasserbildung (auch bei starken Temperaturschwankungen)

Unzerbrechlich sowie schlagfest

Korrosionsbeständig

Formstabil und hohe Elastizität auch bei niedrigen Temperaturen

UV- sowie alterungsbeständig

Frei von Halogenen / Silikonen

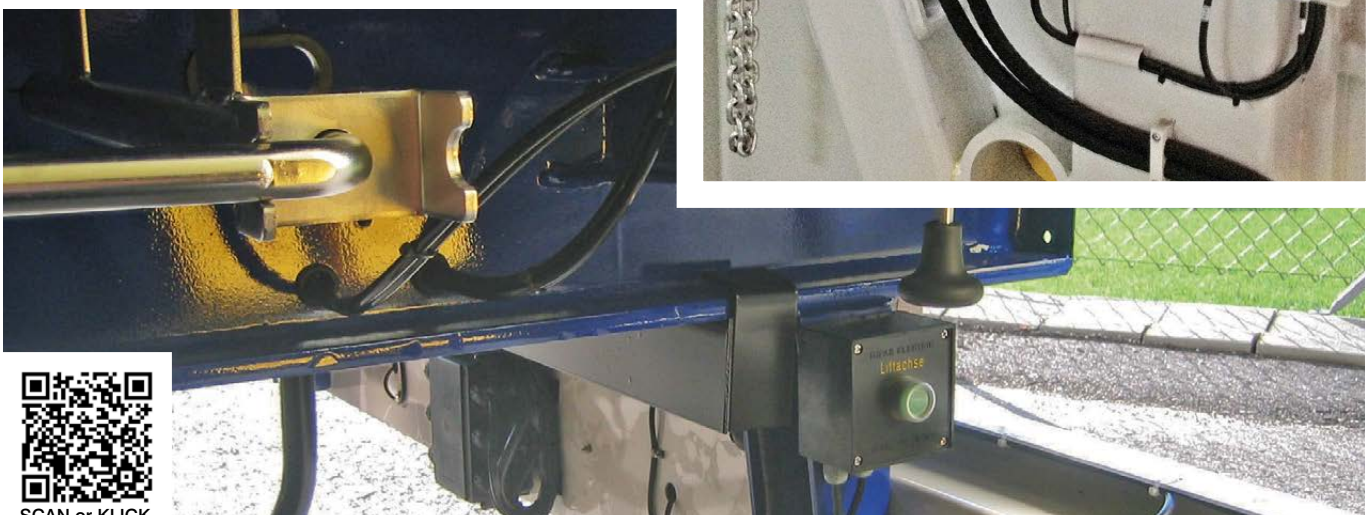
Hohe Resistenz gegen Öle, Säuren und Laugen

Gute chemische Beständigkeit

Schwer entflammbar und selbstverlöschend

Sehr geringe Gasdurchlässigkeit

Schnelle, einfache Bearbeitung bei Montage, Einbau und Nachrüstung



SCAN or KLIICK



VOLLGUMMI GEHÄUSE / VERTEILER

Perfekte Konfektionierung nach Ihren Wünschen und Anforderungen - mit Kabelverschraubungen, Normschienen, Klemmen, Schaltern, Tastern, Schuko und CEE-Steckdosen sowie Sondersteckvorrichtungen.

Selbstverständlich kann auch aus einer Vielzahl von Standardverteilern, die für euch in unserem Lager schnellstmöglich verfügbar sind gewählt werden.



Einsatzbereiche

Unsere Vollgummi Gehäuse / Verteiler werden im Innen- sowie Außenbereich eingesetzt. Aufgrund Ihrer hohen Haltbarkeit und Langlebigkeit sind sie bestens für den Einsatz unter härtesten Bedingungen geeignet.

ZB: Montage auf Kränen, Arbeitsbühnen, Maschinen, Fahrzeugen, Schnellserviceboxen, Werksätzen, . . .



SCAN or KLICK

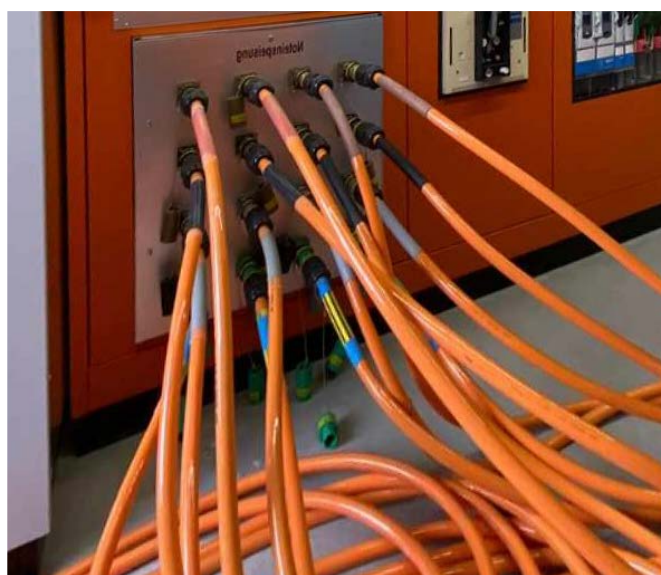


STECKVERBINDUNGEN

Das GIFAS Steckverbindungssortiment ist breit gefächert, von der Schukosteckdose über CEE-Steckverbindungen und Sondersteckvorrichtungen wie Einleiter-Hochstromsteckverbindungen „Powersafe“ sowie Industrie-Steckvorrichtungen „Marechal“.

Einsatzbereiche

Neben dem herkömmlichen Einsatz unserer Steckverbindungen in Verteilern werden sie auch auf Fahrzeugen oder Aggregaten eingesetzt.





LEITUNGS- / ZUGLEITUNGSROLLER

Die Leitungsroller aus dem Hause GIFAS verfügen über einen robusten Rollenkörper welcher aus vulkanisiertem Butyl-Kautschuk gefertigt wird, es gibt sie in den unterschiedlichsten Bestückungsvarianten, sie werden aber auch nach Ihren Wünschen und Anforderungen gefertigt. Weiters im Sortiment enthalten sind Zugleitungsroller für Strom- oder Druckluftversorgung.

Einsatzbereiche

Die Vollgummi-Leitungsroller werden gerne in Einsatzfahrzeugen wie bei der Feuerwehr eingesetzt. Für die Montage auf Fahrzeugen, Maschinen, Arbeitskörben und -Bühnen sind die Zugleitungsroller für Strom oder Druckluftversorgung bestens geeignet.





SCHUTZROHRLEUCHE - StreamLED

Die StreamLED verfügt über ein bruch- und schlagfestes Acrylrohr und hält somit härtesten Bedingungen stand. Erhältlich ist sie in verschiedenen Leistungen, Längen sowie Lichtfarben.

-
- Durchgangsverdrahtung für Kettenleuchte
-
- Anschluss über Kabelverschraubung
-
- Geringer Energieverbrauch bei hoher Lichtausbeute
-
- Voller Lichtstrom steht sofort zur Verfügung
-
- Minimale Temperaturentwicklung
-
- Gleichbleibende Leuchtkraft unabhängig von der Außentemperatur
-
- Extrem schaltfest (> 1 Mio)
-
- Wartungsfrei
-
- Stoß- und vibrationsunempfindlich
-
- Unzerbrechlich (Arbeits-Schutz)
-
- Keine UV/IR-Strahlung
-

Einsatzbereiche

Mit der Schutzart IP68 / IP69K ist sie nicht nur für den Einsatz in zB: Instandhaltungssystemen sondern auch für die Außenmontage perfekt geeignet.



SCAN or KLIKK



SYSTEMLEUCHE - AmbitLED

Im Gehäuse der AmbitLED, aus Aluminium-Strangguss, befindet sich als Lichtquelle ein LED-Streifen, eingegossen in feuchtigkeits- und staubdichtem Opal-Ver-guss. Erhältlich ist sie in verschiedenen Leistungen, Längen sowie Lichtfarben.

-
- Durchgangsverdrahtung für Kettenleuchte
-
- Anschluss über robuste Metall Industrie-Steckverbindung
-
- Geringer Energieverbrauch bei hoher Lichtausbeute
-
- Voller Lichtstrom steht sofort zur Verfügung
-
- Minimale Temperaturentwicklung
-
- Gleichbleibende Leuchtkraft unabhängig von der Außentemperatur
-
- Extrem schaltfest (> 1 Mio)
-
- Wartungsfrei
-
- Stoß- und vibrationsunempfindlich
-
- Unzerbrechlich (Arbeits-Schutz)
-
- Keine UV/IR-Strahlung
-

Einsatzbereiche

Die kompakte LED-Lichtleiste mit der Schutzart IP67 wird gerne zur Maschinen- / Fahrzeugbeleuchtung, im Innen- sowie Außenbereich, eingesetzt.



SCAN or KLIKK



LICHTLEISTE - LaneLED

Die LaneLED Wall überzeugt mit einer hervorragende Lichtausbeute. Als Lichtquelle kommt ein LED-Band zum Einsatz, dieses wird mit einer 2K-Vergussmaschine direkt in das Kunststoffprofil eingebettet, dank Sicherheitskleinspannung wird ein sicherer Betrieb gewährleistet. Erhältlich ist sie in verschiedenen Lichtfarben und Längen.

-
- Einfache, schnelle Montage dank Klick-/Stecksystem
-
- Schwer entflammbar, halogenfrei und selbstverlöschend
-
- Variable Beleuchtung dank optionaler Dimmfunktion
-
- Geringer Energieverbrauch bei hoher Lichtausbeute
-
- Voller Lichtstrom steht sofort zur Verfügung
-
- Minimale Temperaturentwicklung
-
- Extrem schaltfest (> 1 Mio)
-
- Wartungsfrei
-
- Stoß- und vibrationsunempfindlich
-
- Keine UV/IR-Strahlung
-

Einsatzbereiche

Die kompakte Bauform ermöglicht eine Montage auf engstem Raum, dank des hohen Schutzgrades von IP66/69K für Einsatz im Innen- sowie Außenbereich.



SCAN or KLICK



STRAHLER / FLÄCHENSTRAHLER

Der kleine Industrie-Strahler **I-LED 5.17** sowie der Flächenstrahler **PLAZA FlatLED**, beide mit symmetrischer Lichtcharakteristik und schlanker Bauform, sind in schwarz pulverbeschichtet. Die I-LED 5.17 mit der Schutzart IP68/ IP69K, wählbar in SPOT oder FLOOD Ausführung, verfügt über eine Lichtleistung bis zu 2000lm. Die PLAZA FlatLED Serie mit der Schutzart IP66, ist in unterschiedlichen Größen / Lichtleistungen mit bis zu 21.220lm erhältlich.

Unser Flächenstrahler **PrimaLED** mit einer Lichtleistung von 4.200lm und der Schutzart IP54, kann mobil sowie stationär verwendet werden. Das gelbe Gehäuse aus schlagfestem Polycarbonat ist mit schwarzen Gummikanten als Stoß- und Schlagschutz ummantelt. Die satinierte Lampenabdeckung aus Makrolon schließt das Gehäuse wasser- und staubdicht ab.

Einsatzbereiche

Je nach Lampentyp werden die Strahler / Flächenstrahler zur Montage in oder an Fahrzeugen, Aggregaten, Arbeitsbühnen, Arbeitskörben, etc. eingesetzt.

-
- Geringer Energieverbrauch bei hoher Lichtausbeute
-
- Voller Lichtstrom steht sofort zur Verfügung
-
- Minimale Temperaturentwicklung
-
- Extrem schaltfest (> 1 Mio)
-
- Wartungsfrei
-
- Stoß- und vibrationsunempfindlich
-
- Keine UV/IR-Strahlung
-







QR-Code scannen oder klicken
und mehr über GIFAS und
Qualität mit System erfahren!

NEHMEN SIE MIT UNS KONTAKT AUF



GIFAS
E L E C T R I C

GIFAS ELECTRIC Gesellschaft m.b.H
Strass 2 · 5301 Eugendorf · AUSTRIA

☎ +43 6225/7191-0
☎ +49 8654/404-2000
✉ verkauf@gifas.at
🌐 www.gifas.at



08/2025/1.0
Technische Änderungen vorbehalten