



*HOCHWERTIGE, SICHERE UND ROBUSTE ELEKTROTECHNISCHE
LÖSUNGEN FÜR DIE INDUSTRIE SEIT 1990*

*SOLUTIONS ÉLECTRIQUES SUR MESURE
POUR L'INDUSTRIE DEPUIS 1990*

COMPANY PROFILE



Gimax wurde im Jahr 1990 als Hersteller elektrotechnischer Produkte gegründet. Das Unternehmen bietet eine Auswahl von hochwertigen und robusten Produkten für die **sichere Stromverteilung** und auch Beleuchtungsprodukte für den Einsatz in anspruchsvollen Umgebungen an: Stromverteiler aus Butylkautschuk und Technopolymer sowie innovative und extrem stabile Arbeitsleuchten für den Einsatz im Innen- und Außenbereich. Alle Gimax Produkte werden im eigenen Hause entwickelt. Dies geschieht mit den fortschrittlichsten Technologien und einer hohen Fachkompetenz dank langjähriger Erfahrung. Dadurch entsprechen Gimax-Produkte immer den höchsten Qualitätsstandards. Seit Beginn seiner Tätigkeit hat Gimax **nicht nur Produkte sondern komplette Lösungen geliefert**. Um hohe Qualitätsstandards zu halten werden alle Produktionsprozesse kontinuierlich verbessert und optimiert. **Gimax ist wie folgt seit 2015 zertifiziert: UNI EN ISO 9001 und UNI EN ISO 14001**. Das Know-how von Gimax entwickelt sich dank des permanenten Kontakts mit unseren Kunden, die von uns stets kontinuierliche Verbesserungen und Innovationen erwarten ständig weiter. Gimax bietet sowohl Standardprodukte als auch kundenspezifische Lösungen / Sonderanfertigungen an. Die hohe Flexibilität bei der Produktion und Entwicklung ist ein weiteres überzeugendes Merkmal unseres Unternehmens. Gimax ist ein langjähriger und wichtiger Partner namhafter nationaler und internationaler Unternehmen und verfügt über hervorragende Referenzen in den unterschiedlichsten Branchen wie z.B.

Schiffbau
Eisenbahnen
Bauwesen
Industrie
Energieversorgung
Veranstaltungstechnik
Militär und Polizei
Sicherheitseinrichtungen (Katastrophenschutz, Rotes Kreuz etc.)

Unsere Zahlen:

- 30 Jahre Erfahrung und kontinuierliches Wachstum
- Fast 5.000 zufriedene Kunden
- Über 10.000 Artikel

Business-Zertifizierungen:

- UNI EN ISO9001 seit 2015
- UNI EN ISO14001 seit 2015

Aktivitäten:

Gimax konzentriert seine Aktivitäten nun auch auf ausländische Märkte und ist natürlich bei den wichtigen internationalen Messen präsent. Wir sind stets auf der Suche nach neuen Partnern die an Lösungen mit einem hohem Qualitätsstandard interessiert sind.

*GIMAX est une société italienne spécialisée dans la conception et la production de matériels électriques depuis 1990. L'offre se caractérise par une large gamme de produits pour la distribution électrique et l'utilisation de l'énergie en **toute sécurité**: tableaux électriques en caoutchouc butylique dur et technopolymère ainsi que des lampes de travail portables et mobiles.*

*Dès le début, **l'objectif de Gimax** a toujours été de **fournir non pas tant un produit qu'un système intégré**: en effet, tous les produits Gimax peuvent être reliés entre eux pour réaliser un système de distribution allant du tableau électrique général aux lampes à technologie LED.*

*Aujourd'hui, Gimax est **certifié UNI EN ISO 9001: 2015 et UNI EN ISO 14001: 2015**. Le savoir-faire de l'entreprise est en constante évolution grâce au contact quotidien avec la clientèle qui exige des innovations constantes. Gimax propose des produits standards et personnalisés.*

L'atout de Gimax est la flexibilité de production qui a permis à la société de devenir partenaire d'entreprises très importantes dans divers secteurs industriels: chantiers navals, bâtiments, chemins de fer, industrie sidérurgique, énergétique, du spectacle, forces armées et protection civile.

Nos chiffres:

- 30 ans d'expérience et de croissance
- Près de 5 000 clients
- Plus de 10 000 articles

Certifications:

- UNI EN ISO 9001: 2015
- UNI EN ISO 14001: 2015

Activités:

Gimax est également présent sur les marchés étrangers, participe aux principaux salons internationaux en recherchant des partenaires commerciaux intéressés par des produits de qualité.



CERTIFICATO Nr: 50 100 9199



CERTIFICATO Nr: 50 100 14389



▪ **Kompakt / Compact**
Unzerbrechlich / Incassable
Leistungsstark / Puissant



Beleuchtung Éclairage

BELEUCHTUNG ist ein äußerst wichtiges Segment im Portfolio von Gimax. Seit 1990 entwickelte Gimax u. a. eine hohe Anzahl diverser Leuchten, die den sehr restriktiven italienischen Sicherheitsstandards entsprechen und mit extra niedriger Spannung (SELV) arbeiten. In fast dreißig Jahren Gimax gab es zwei große Schritte in der Entwicklung der Beleuchtungstechnologie. Bis in die späten 1980er Jahre wurde nahezu die komplette Industriebeleuchtung mit Glühlampen betrieben, welche dann sukzessive durch Leuchtstofflampen mit Hochfrequenz-Vorschaltgeräten ersetzt wurde. Später wurden auch die Leuchtstoffröhren immer mehr durch Produkte mit der aktuellen LED-Technologie ersetzt. Der Übergang von einer Technologie zur anderen;

vor allem aus Gründen der Energieeffizienz; war seit jeher von großen Innovationen und Investitionen in neue nachhaltige Produkte und auch von ständiger Forschung zur permanenten Weiterentwicklung der Produkte geprägt. In diesem historischen Zusammenhang und dank der ständigen Suche der Industrie nach Innovation, Qualität und technischer Kompetenz werden die Gimax-Produkte von

international führenden Unternehmen diverser Branchen seit langer Zeit erfolgreich und gerne eingesetzt. Die Entwicklung von Gehäuseformen, von elektronischen Vorschaltgeräten etc. sowie unsere langjährige Erfahrung und unsere Zertifizierungen sind nur ein Teil dessen was wir unseren Kunden bieten können. Was können wir für Sie tun?



▪ **Hohe Effizienz / Haute efficacité**
Zuverlässig / Fiable
IP67

▪ **Kompakt / Compact**
Unzerbrechlich / Incassable
Vielseitig / Polyvalent



▪ **Notfunktion / Fonction d'urgence**
Kompakt / Compact
Robust / Robuste



▪ **Verfügbar von 20K bis 100K Lumen**
Disponible de 20K à 100K Lumen
Asymmetrische Linsen / Lentilles asymétriques
IP67



Kompakt / Compact
Unzerbrechlich / Incassable
Tragbar / Portable



L'ÉCLAIRAGE représente pour Gimax une part extrêmement importante de son offre. En raison des normes de sécurité italiennes très strictes qui imposent l'utilisation de la très basse tension de sécurité (SELV), Gimax a développé au cours de ses trente années d'activité une très large gamme en éprouvant deux passages importants relatifs à la technologie des lampes. Jusqu'à la fin des années 80, l'éclairage industriel portable ou mobile était caractérisé par des lampes à incandescence qui étaient progressivement remplacées par des lampes fluorescentes avec alimentation à haute fréquence. Par la suite, les tubes fluorescents ont également été progressivement remplacés par la nouvelle technologie LED qui représente actuellement l'état de l'art. Les transitions entre les différentes technologies, dues principale-

ment à des raisons d'efficacité énergétique, se sont accompagnées d'innovations qui ont imposé aux entreprises des investissements constants en termes de produits et de recherche. Dans ce contexte historique, Gimax a su saisir les besoins (parfois latents) de la clientèle. L'ÉCLAIRAGE représente pour Gimax une part extrêmement importante et



Starker Akku / Batterie durable
Nottfunktion / Fonction d'urgence
Tragbar / Portable

grâce à son expertise et à sa recherche de la qualité, le produit Gimax a été choisi aujourd'hui par des groupes internationaux. Recherche, moules, circuits électroniques, certifications ne sont qu'une partie du patrimoine que Gimax met à la disposition de la clientèle.

- **Hoher Lichtstrom / Haute efficacité lumineuse**
Tragbar / Portable
Schockresistent / Résistant aux chocs



- **Verfügbar in / Disponible en:**
Glas / Verre
Polycarbonat / Polycarbonate
Methacrylat / Méthacrylate

- **Tragbar / Portable**
Stark / Puissant
Handlich / Pratique





Metallrahmen / Structure métallique
Schalter (LS/FI) / Disjoncteurs
Interne Klemmen / Bornes internes

Stromversorgung - Vollgummi

Distribution électrique - Caoutchouc butylique

VOLLGUMMI ist "das" Material aus dem die Stromverteiler von Gimax hergestellt werden. Tatsächlich hat sich das Unternehmen schon immer an der Erforschung höchster Qualitäts- und Sicherheitsstandards orientiert. Seit den 90er Jahren hat sich Gimax zu einem echten Pionier in der Verwendung von Vollgummi entwickelt. Seit der Unternehmensgründung hat Gimax beschlossen, seinen Kunden eine große Auswahl von Standard und auch Sonderlösungen anzubieten. Die chemischen und physikalischen Eigenschaften von Gummi sind optimal für die Anwendung unserer Gummiprodukte in extrem rauen Umgebungen. Dank der ständigen Zusammenarbeit mit chemischen Laboren hat Gimax eine Gummimischung entwickelt, die die ohnehin bereits hervorragenden grundlegenden Eigenschaften der Produkte nachhaltig verbessert. Aus diesem Grund sind Gimax Strom-

verteiler aus Vollgummi beständig gegen Öle, Säuren, Benzin, industrielle Lösungsmittel und altern nicht wie vergleichbare Produkte aus Kunststoff. Höchste Aufmerksamkeit wurde auf die Suche nach einer selbstverlöschenden Gummimischung (Glühdrahttest 960°C) mit geringer Rauchtoxizität gelegt. Das Ergebnis ist ein sehr hohes Sicherheitsniveau; und das auch in Innenräumen die der Öffentlichkeit zugänglich sind wie z.B. Theater, Sportstätten, Kinos, U-Bahnen und

Tragbar / Portable
Schockresistent / Résistance aux chocs
Vielseitig / Polyvalent

vielen mehr. Gimax-Produkte sind optimiert für intensive Nutzung auch unter extremen Bedingungen.

- Veranstaltungsorte
- Baustellen
- Schiffwerften
- Revisionen im Industriebereich
- Militäreinsätze
- Katastrophenschutz-einsätze
- Feuerwehrein-sätze
- u.v.m.





Wandmontage / Montage mural
 Trafo / Transformateur
 Hoher IP / Haute IP



Tragbar / Portable
 Trafo / Transformateur
 Hoher IP / Haute IP



Tragbares Druckluftgebäuse
 Gonfleur portable

LE CAOUTCHOUC BUTYLIQUE est le matériau qui caractérise les tableaux électriques réalisés par Gimax. En effet, l'entreprise a toujours été orientée vers la recherche des normes de qualité les plus élevées et est devenue, dès les années 90, une véritable pionnière dans l'utilisation de ce matériau. Dès le début de son

activité, Gimax a décidé d'offrir à ses clients une large gamme de solutions standard et personnalisées en exploitant les caractéristiques chimico-physiques du caoutchouc, matériau idéal pour une utilisation électrique. Gimax, grâce à une collaboration régulière et constante avec des laboratoires chimiques, a réussi

à développer un mélange qui améliore les caractéristiques de base déjà excellentes du produit. C'est pourquoi les tableaux électriques Gimax sont résistants aux huiles, acides, essences et solvants industriels et présentent une résistance exceptionnelle au vieillissement. Une grande attention a été accordée à la recherche d'un mélange autoextinguible (Glow Wire Test 960°C) à faible toxicité des fumées pour assurer la sécurité même dans les environnements fermés fréquentés par le public (théâtres, cinémas, salles de spectacle, installations sportives, métros, etc.). Les produits Gimax sont appréciés dans tous les environnements industriels caractérisés par une utilisation usante du produit:

- Événementiel
- Chantiers de construction
- Entretien industriel
- Forces armées
- Protection civile





Stromversorgung - Technopolymer

Distribution électrique - Technopolymère



GIMAX HAT KÜRZLICH sein Portfolio um eine Reihe neuer Produkte aus Technopolymer (Polyethylen) erweitert. Auch hier handelt es sich beim Rohprodukt genau wie bei unseren Vollgummiprodukten um eine **SELBSTVERLÖSCHENDE MISCUNG**, die ebenfalls für raue Umgebungen und anspruchsvolle Anwendungen hervorragend geeignet ist (Glühdrahttest 960°C). Dieses neue Material ist eine preiswerte Alternative zum Vollgummi. Die Serie Modulus wird besonders für ihre Features wie Stapelbarkeit, Leichtigkeit und einfache Transportfähigkeit dank der praktischen Griffe an den

Seiten der Gehäuse geschätzt. Das verfügbare Sortiment ermöglicht auch die Realisierung hochkomplexer Konfigurationen in Bezug auf Anordnung und Anzahl der Steckdosen. Das extrem niedrige Gewicht kombiniert mit unseren hohen Qualitätsstandards macht die Serie Modulus zum idealen Partner für jegliche Arbeit in

den folgenden Umgebungen:

- Veranstaltungsorte
- Baustellen
- Schiffwerften
- Revisionen im Industriebereich
- Militäreinsätze
- Katastrophenschutzinsätze
- Feuerwehreinsätze
- u.v.m.



Leicht und robust / Léger et résistant
Klappfenster aus Polycarbonat / couvercle en polycarbonate
Stapelbar / Empilable



- Production télévisuelle et cinématographique
- Entreprises de construction
- Chantiers navals
- Entretien industriel
- Forces armées
- Protection civile.

Les environnements mentionnés ci-dessus se caractérisent par l'utilisation temporaire du tableau électrique et la série Modulus est particulièrement appréciée pour les qualités intrinsèques telles que l'empilabilité, la légèreté et les poignées de levage placées sur les côtés de la structure qui permettent le transport des tableaux avec une extrême facilité. La gamme disponible permet de réaliser les configurations les plus complexes en termes de type et de nombre de prises. Bien entendu, ce que Gimax propose, en plus d'être conforme aux normes internationales de sécurité, répond à l'exigence d'une extrême robustesse et d'une durabilité, même dans des environnements caractérisés par une utilisation intensive et peu respectueuse du produit. La légèreté typique des technopolymères combinée à la qualité Gimax font de la série Modulus le partenaire idéal pour le travail dans tous les environnements.

RÉCEMMENT, GIMAX a associé à la gamme classique de coffrets en caoutchouc, depuis toujours un matériau distinctif de l'entreprise, une nouvelle gamme de produits en technopolymère (polyéthylène) **autoextinguible** (Glow Wire Test

960° C). Le nouveau matériau constitue une alternative valable au caoutchouc pour une utilisation industrielle. A titre d'exemple, nous pouvons suggérer l'utilisation de la gamme Modulus dans divers secteurs:



“ Wir hoffen dass Ihnen unsere Präsentation gefallen hat. Sie möchten mehr über GIMAX und unsere Produkte erfahren? Gerne senden wir Ihnen natürlich auch unseren aktuellen Katalog zu. Für Rückfragen, Terminvereinbarungen, Anregungen etc. kontaktieren Sie uns bitte unter Tel. +39 (0)584-81742/3 oder per E-Mail info@gimaxsrl.it . Wir freuen uns auf Sie. ”

“ Nous espérons que notre présentation a été d'intérêt. Nos commerciaux sont à votre disposition pour trouver ensemble la meilleure solution à vos besoins spécifiques. Contactez notre service technique commercial au +39 0584 81742/3 et testez notre expertise et notre professionnalisme. Merci de votre attention. ”

Gimax Team



GIANCARLO DE CARLI
Member of the Board of Directors



MIRCO MORSELLI
Member of the Board of Directors



ALESSIO BROCCINI
Technical Director & Sales Director Italy



ANDREA CEI
Export Manager



FEDERICO DONADEL
Purchasing & Administration Manager



Via dell'Arabescato, snc
Zona Industriale Portone - 55045 Pietrasanta (LU) - Italy
Tel. +39 (0) 584 81742/3 - Fax +39 (0) 584 81744 - info@gimaxsrl.it
www.gimaxsrl.it