

GIFAS
E L E C T R I C

STRONG SOLUTIONS

**Lösungen für Stromverteilung und
Beleuchtung auf der Baustelle.**

0326

Einleitung / Inhaltsverzeichnis

Im Baugewerbe sind Stromversorgung und Beleuchtung täglich hohen Anforderungen ausgesetzt. Auf Baustellen müssen sie robust, sicher und zuverlässig funktionieren – vom Rohbau bis zur Fertigstellung. GIFAS unterstützt Planer, Installateure und Bauunternehmen mit praxiserprobten Lösungen, die den Baustellenalltag erleichtern und auch unter anspruchsvollen Bedingungen bestehen.

Im Eigenheim geht es um mehr als Technik: Sicherheit, Orientierung und ein gutes Gefühl stehen im Fokus. Praktisch platzierte und möglichst unauffällige Stromanschlüsse, ansprechende Beleuchtung mit zusätzlichem Sicherheitsaspekt und eine geregelte Zufahrt sorgen dafür, dass Aussenbereich und Wohnraum durchdacht und anwenderfreundlich ausgestattet sind.

Erfahren Sie, wie wir mit technischer Kompetenz und langjähriger Erfahrung sowohl das professionelle Baugewerbe als auch private Bauherren und Eigenheimbesitzer unterstützen können.

Baugewerbe	4-12
Baustromverteiler	4
Mobile Verteiler	5
Kabelrollen	6
FlexLED	7
ApolloLED	8
G-COMIN	9
HPL	10
CraneLED	11
DeltaLUXX	12

Eigenheim	13-19
Energiesäulen	13
Kabelrollen	14
Bodensteckdosen	15
PICCOLINO	16
Poller-Anlagen	17
VisuLED HOME	18
LaneLED INOX42	19





Baugewerbe

Baustromverteiler



Hohe Anforderungen erfordern besondere elektrotechnische Produkte. Unsere Antwort darauf ist die unvergleichlich widerstandsfähige Bauweise, die unsere Baustromverteiler-Lösungen einzigartig macht. Stabile Gehäuse aus Hartgummi, Stahlblech, Kunststoff oder Edelstahl, massive Ständer-Varianten, grosszügige Absicherung, hochwertigste Einbaukomponenten und durchdachte Konstruktions- und Aufbaudetails gewährleisten einen langen Produktlebenszyklus.

Vorteile

- Direktmessung für Anschlussleistung 63 - 100 A bzw. Wandermessung für Anschlussleistung 250 - 400 A
- Eingangs- und Hauptsicherung
- vorverdrahteter Zählerplatz
- abschliessbarer Hauptschalter
- diverse Schlossausführungen lieferbar

DURCHDACHT
WIDERSTANDSFÄHIG
LANGLEBIG

[Zum Standard-Sortiment](#)



Baugewerbe

Mobile Verteiler



Auf der Baustelle, im Gewerbe, für den Betriebsunterhalt oder für eine grossflächige Elektroversorgung: ganz egal wo, wann und wie Sie Stromanschlüsse benötigen – die mobilen Schaltgerätekombinations-Lösungen von GIFAS sind zur Stelle und flexibel einsatzbereit. Eine praktische Handhabung und vielfältige Bestückungsmöglichkeiten lassen keine Wünsche offen.

Vorteile

- Temperatur-, Witterungs-, UV- und Ozonbeständig
- Silikon- und Halogenfrei
- hohe Vibrations-, Schock- und Rüttelbeständigkeit
- unterschiedliche Gehäusegrössen und Bauformen
- diverse Aufhänge-/Montagelaschen sowie unterschiedliche Ständer-Varianten erhältlich

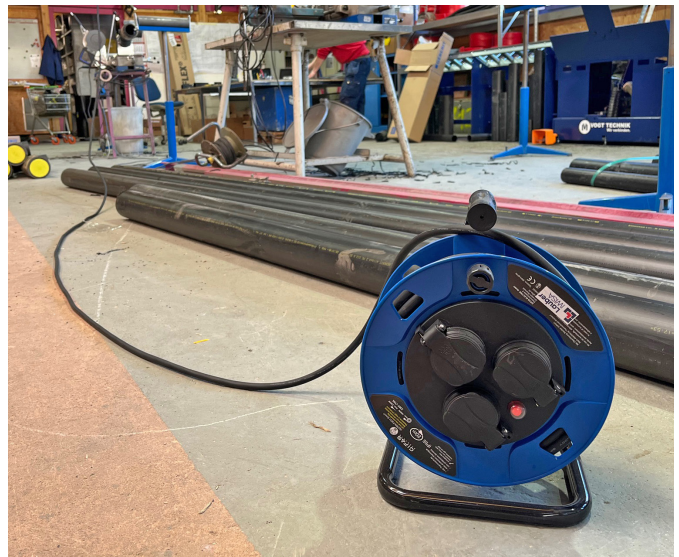
STARK
KOMPAKT
VARIABEL



[Zum Standard-Sortiment](#)



SOLIDE
AUSDAUERND
UNIVERSAL



[Zum Standard-Sortiment](#)



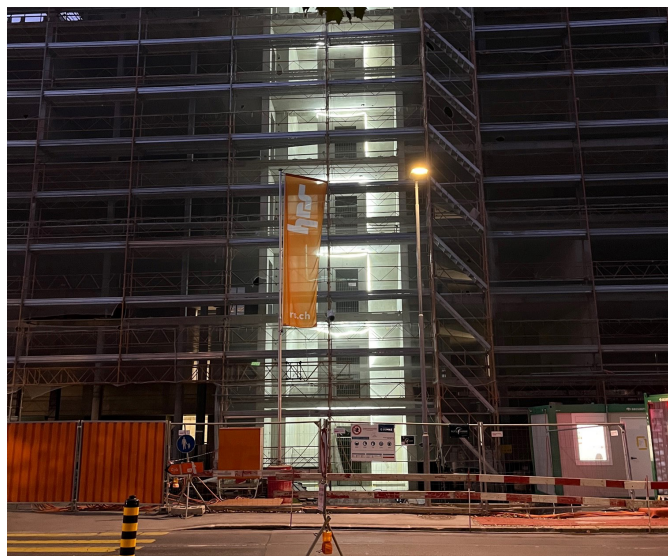
Das GIFAS Kabelrollen-Sortiment besteht definitiv durch seine Vielseitigkeit. Berühmt sind die massiven, witterungsbeständigen Hartgummi-Rollenkörper, in die wir z.B. Ihren Firmennamen eingravieren können. Weitere Materialien wie Kunststoff, Stahlrohr / Stahlblech finden sich aber ebenso. Und auch hier gilt: finden Sie die benötigte Bestückung nicht im Standardsortiment, wird Ihre Wunsch-Kabelrolle nach Mass konfektioniert.

Vorteile

- robuste Bauweise = Langlebigkeit
- bewährtes, ausgewogenes Standardsortiment sowie auch massgeschneiderte, kundenspezifische Lösungen
- Ersatzteil-Beschaffung garantiert

Baugewerbe

FlexLED



FLEXIBEL
ZEITSPAREND
UNIVERSELL



[Zum Sortiment](#)



Mit dem LED-Lichtband FlexLED sparen Sie bei temporären Beleuchtungsinstallationen nicht nur Energie, sondern durch den einfachen Auf- und Abbau auch enorm viel Zeit. Ummantelt mit einem langlebigen PVC-Schlauch, garantiert dieses Produkt absolute Flexibilität und eine extrem hohe Lichtausbeute. Das Lichtband ist koppelbar und kann auf eine maximale Länge von 100m erweitert werden.

Vorteile

- für den Innen- und Aussenbereich
- LEDs 1- oder 2-seitig
- Lichtfarben weiss 3'000K/4'000K, rot, grün, blau
- erweiterbar bis 100m

KRAFTVOLL

ROBUST

VIELSEITIG



Die ApolloLED ist eine Grossflächenleuchte zur Rundum-Ausleuchtung, schnell und einfach aufzubauen und spart somit Zeit und Geld. Das Leuchtsystem ist ausgerüstet mit speziellen LED's, welche eine sehr hohe Lichtleistung bei geringer Stromaufnahme erbringen.

Diese LED-Leuchte ist überall einsetzbar und bietet – zusammen mit dem passenden Stativ – ein Optimum an Arbeitssicherheit bei hervorragender Ausleuchtungsqualität. Mittels Wandhalterung ist eine Festmontage an einem Gebäudeteil ebenfalls möglich.

Vorteile

- Rundumbeleuchtung bei erhöhtem Lichtpunkt
- mittels Dreibein-Stativ einfach aufzustellen
- Luftein- und Luftaustrittsöffnungen an der Unterseite
- mit Flight Case (2N) oder Transporttasche (ECO)

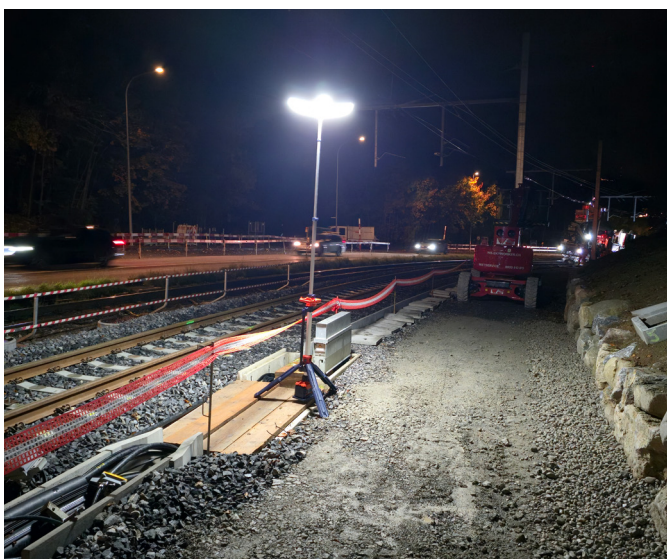


[Zum Sortiment](#)



Baugewerbe

G-COMIN



Als ideale Ergänzung zu unseren bewährten Flächenstrahlern, wie z.B. der ApolloLED 2N, bieten wir spannende Alternativen von G-COMIN. Ob auf einem Stativ montiert oder individuell kombiniert: diese Strahler punkten nicht nur mit leistungsstarker Ausleuchtung, sondern auch mit einem überzeugenden Preis-Leistungs-Verhältnis.

Vorteile

- starke Lichtleistung
- vier Helligkeitsstufen
- lange Leuchtdauer im Akkubetrieb
- einfache Handhabung – mit wenigen Handgriffen einsatzbereit

BEDIENERFREUNDLICH

AUSDAUERND

BELASTBAR



[Zum Sortiment](#)



Baugewerbe

HPL



Die leistungsstarke HPL Grossfeldleuchte ist auch für den Einsatz bei extremen Umgebungsbedingungen geeignet.

- LED Leistung: 450W, 900W, 1'350W
- Lichtstrom: 57'000lm (110°) bzw. 68'600lm (asymmetrisch), 134'000lm, 197'600lm
- Dimmbar (DALI)
- Temperatur Einsatzbereich: -20°C bis +50°C
- Schwenkbereich Bügel: 270°

Vorteile

- Oberflächentemperatur +90°C (geeignet zum Einsatz in feuergefährdeten Betriebsstätten, D-Kennzeichnung)
- modulare LED-Leuchte mit Single-LED Technologie
- 0.8m lange Zuleitung mit montierter Steckverbindung
- integriertes Thermomanagement



AUSDAUERND

KRAFTVOLL

WETTERFEST

[Zum Sortiment](#)



Baugewerbe

CraneLED



LED-Kranleuchte mit asymmetrischer Lichtcharakteristik sowie Single-LED Technologie. Die CraneLED hat eine schlanke Bauform und ist schwarz pulverbeschichtet. Zur einfachen Montage verfügt sie über eine 5 m lange Zuleitung mit montierter IP67-Steckverbindung. Geeignet für alle Bereiche, die eine flächige Grundausleuchtung erfordern.

Vorteile

- geringer Energieverbrauch bei hoher Lichtausbeute
- breiter Temperatur Einsatzbereich: -40°C bis $+45^{\circ}\text{C}$
- stoss- und vibrationsunempfindlich
- dimmbar

LEISTUNGSSTARK

SPARSAM

MONTAGEFREUNDLICH



[Zum Sortiment](#)





Dieser GIFAS-Strahler überzeugt durch Design und Flexibilität. Das effiziente Thermomanagement, welches auch in staub- und schmutzbelasteten Bereichen eine dauerhaft ausreichende Kühlung sicherstellt, unterstützt die aktuelle und effiziente LED-Technologie in ihrer Lebensdauer von mindestens 80'000 Stunden.

Vorteile

- 5 Jahre Garantie
- Oberflächentemperatur +90°C (geeignet zum Einsatz in feuergefährdeten Betriebsstätten, D-Kennzeichnung)
- wartungsfrei
- verschiedene Abstrahlcharakteristiken verfügbar



LEISTUNGSSTARK
ENERGIEEFFIZIENT
WARTUNGSFREI

[Zum Sortiment](#)



NÜTZLICH
ÄSTHETISCH
INDIVIDUALISIERT



[Zum Standard-Sortiment](#)



Die Energiesäule: eine Variante, bei der eine Säule installiert wird, von welcher alles Nötige wie z.B. Strom und/oder Wasser bezogen werden kann. Dank vielseitigen Möglichkeiten in Bezug auf Material, Bauform, Höhe, Farbe, offene oder abschliessbare Ausführung, mit oder ohne Beleuchtung findet sich für jeden Anwendungsbereich das richtige Modell.

Vorteile

- keine herumliegenden Stromkabel, keine Stolperfallen
- keine aufwändigen provisorischen Installationen mehr notwendig
- wartungsarm und somit kaum Betriebskosten
- robust und langlebig

Eigenheim

Kabelrollen



SOLIDE
AUSDAUERND
UNIVERSAL

Das GIFAS Kabelrollen-Sortiment besteht definitiv durch seine Vielseitigkeit. Berühmt sind die massiven, witterungsbeständigen Hartgummi-Rollenkörper, in die wir z.B. Ihren Firmennamen eingravieren können. Weitere Materialien wie Kunststoff, Stahlrohr/Stahlblech finden sich aber ebenso. Und auch hier gilt: finden Sie die benötigte Bestückung nicht im Standardsortiment, wird Ihre Wunsch-Kabelrolle nach Mass konfektioniert.

Vorteile

- robuste Bauweise = Langlebigkeit
- bewährtes, ausgewogenes Standardsortiment sowie auch massgeschneiderte, kundenspezifische Lösungen
- Ersatzteil-Beschaffung garantiert

[Zum Standard-Sortiment](#)



DISKRET
FORMSCHÖN
PRAKTISCH



[Zum Sortiment](#)



Bodensteckdosen ermöglichen eine elegante und platzsparende Stromversorgung direkt aus dem Boden. Wir bieten unterschiedliche Ausführungen an was Bestückung, Belastbarkeit und Deckelausführung angeht.

Vorteile

- bestückt mit einzelnen oder mehreren Steckdosen, RJ45, TV und USB-Anschlüsse sind möglich
- Belastbarkeit von 20 kN (2t) bis zu 50 kN (5t)
- Schutzart IP20, IP65 bis IP67
- unterschiedliche Deckel-Varianten (abnehmbar, befüllbar, mit Wasserschutzrohr)
- nivellierbar im versetzten Zustand

ANSCHLUSSFERTIG

MASSIV

UNAUFFÄLLIG



- massive Konstruktion 200×200 mm, bis 250 kN belastbar, mit Rohr Ø 154 mm
- die Deckeloberfläche besteht entweder aus rutschfestem Riffelblech V2A (Rutschhemmung R11 nach Norm DIN EN 16165) oder mit befüllbarem Wannendeckel
- die Verriegelung des Deckels erfolgt mit einem versenkten, deckelebenen Edelstahl-Vorreiber-Vierkant 8 mm
- im Schachtdeckel ist eine Kabelaustrittsöffnung für Kabel bis Ø 25 mm vorgesehen



Zum Standard-Sortiment



Eigenheim

Poller-Anlagen



Poller-Anlagen können klare Verhältnisse schaffen: Mit Elektroantrieb mit entsprechender Steuerung oder als Fixpoller. Schützen Sie Plätze, Zufahrten und Wege vor Blockaden durch Unbefugte. Verschiedene örtliche Begebenheiten und unterschiedliche Bedürfnisse ergeben am Ende auch individuelle Anlagen, bestehend aus unterschiedlichen Komponenten.

Vorteile

- Konzeption Ihrer Poller-Anlage
- Wartungsarbeiten können durch das GIFAS-Service-Team ausgeführt werden
- Pollerkopf mit RGB LED-Lichtband mit integriertem Radar

BERUHIGEND
STRUKTURIEREND
ELEGANT



[Zum Sortiment](#)



Eigenheim

VisuLED HOME



Eine moderne und effektvolle Spotleuchte mit unbegrenzten Einsatzmöglichkeiten. Für die Installation sind keine elektrischen Fachkenntnisse erforderlich (steckbar). Das modulare System ist in Kleinspannung <math>< 48\text{V}</math> ausgeführt und bietet vielfältige Montagemöglichkeiten: Mit Schwenkbügel an Wand, Decke, Boden, Pfahl oder Kunststofferdspiess; bei direkter Abstrahlung nach oben auch mit Erdhaltern oder bodeneben im Erdreich.

Vorteile

- einfache und schnelle Verlegung mittels durchgängig steckbarem Anschlusskonzept
- dimmbar mit allen handelsüblichen PWM-Dimmern (200 - 1'000 Hz)
- Lichtfarben warmweiss (3'000 K), neutralweiss (4'000 K)
- sehr geringer Stromverbrauch
- vielfältige Montagemöglichkeiten

INSTALLATIONSFREUNDLICH

FLEXIBEL

MULTIFUNKTIONAL

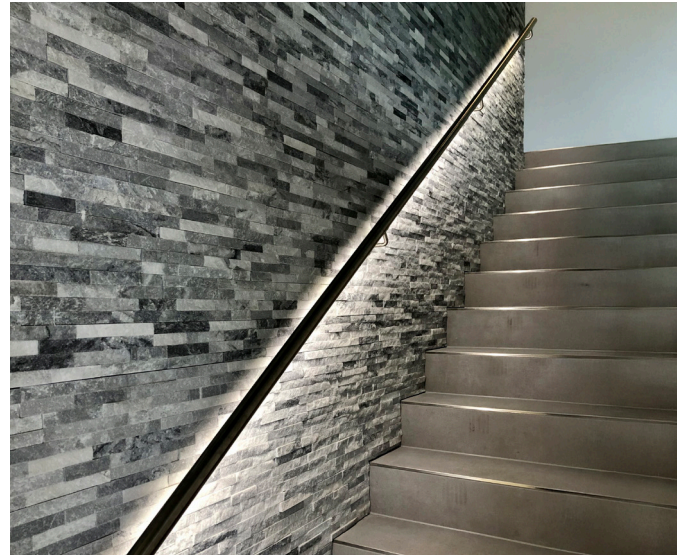


[Zum Sortiment](#)



Eigenheim

LaneLED INOX42



UNIVERSELL
BEDARFSGERECHT
SICHER

Das widerstandsfähige Geländersystem aus Edelstahl V4A mit LED-Beleuchtung bietet Sicherheit und schafft eine ansprechende Atmosphäre. Es verbindet ästhetische Eleganz mit langlebiger, robuster Technik. Die Stromversorgung erfolgt über Netzteile oder in einem Gehäuse vor Ort. Die 24VDC-Speisespannung wird über ein 230VAC-Netzgerät erzeugt. Das Lichtsystem basiert auf Richtlinien wie DIN 18065, Informationen der bfu und Empfehlungen der SUVA. LaneLED ist das Basiselement des beleuchteten Handlaufs. Je nach Anforderung wird der passende Typ gewählt, entscheidend ist die gewünschte Lichtstärke.

Vorteile

- Beratung und Betreuung durch Aussendienst
- Erstellung von objektspezifischen Plänen und Unterlagen
- gegenseitige Unterstützung innerhalb der Partnerfirmen, Kontaktvermittlung
- Instruktion und Hilfestellung vor Ort

Weitere Informationen



GIFAS
ELECTRIC



**THE
SOLUTION
PARTNER**

GIFAS-ELECTRIC GmbH
Dietrichstrasse 2
CH-9424 Rheineck

+41 71 886 44 44
info@gifas.ch
www.gifas.ch