

Made in Germany



BESTES  
**LICHT**  
FÜR HÖCHSTE  
SICHERHEIT

## AccuLux – Hersteller der ersten wiederaufladbaren Leuchte der Welt.

Willkommen bei AccuLux, der weltbekannten Marke aus dem Hause Witte + Sutor GmbH. Unser familiengeführtes Unternehmen besteht seit 75 Jahren und setzte bereits zur Zeit seiner Gründung Maßstäbe für eine umweltfreundliche Beleuchtung. Produkte sowie Geschichte sind bei uns original „Made in Germany“. Der Grundstein unseres Erfolgs war 1955 die Erfindung der ersten wiederaufladbaren Leuchte der Welt, für die es 1958 eine Goldmedaille auf der Weltausstellung in Brüssel gab. Seitdem haben wir über 100 weitere Patente eintragen lassen.

Weltweit haben wir die erste wiederaufladbare Leuchte und die daraus entwickelten Nachfolger inzwischen millionenfach verkauft. Unter dem Namen AccuLux LED 2000 konnten wir die wiederaufladbare Originalleuchte ab dem Jahr 2000 auch mit neuester LED-Technologie anbieten. Zu jedem großen Jubiläum bringen wir außerdem eine Jubiläumsleuchte unseres

Erfolgsprodukts als „Special Edition“ auf den Markt, deren Kappe in unterschiedlichen Farben erstrahlt – zum aktuellen 75-jährigen Jubiläum 2021 haben wir uns für ein leuchtendes Gelb entschieden.

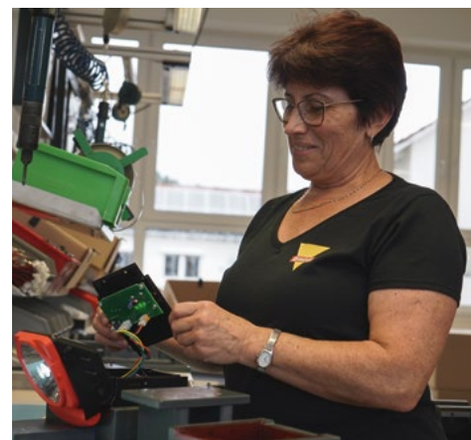
## Explosionssgeschützte und ATEX-zertifizierte Leuchten

Wir sind auf explosionsgeschützte und ATEX-zertifizierte Leuchten, die der deutschen Feuerwehnorm entsprechen, spezialisiert. **AccuLux**-Leuchten werden überall in gas- und staubgefährdeten Bereichen eingesetzt. Deshalb erstrecken sich die Anwendungsbereiche auf die Branchen Feuerwehr und Polizei, Industrie, Elektrogroßhandel, Biogas und Öl, Kläranlagen, Gefahrguttransporter, Handwerk, Reedereien sowie Outdoorsausrüstung. Um den hohen Ansprüchen unserer Kunden gerecht zu werden, setzen wir stets auf einen zuverlässigen und erstklassigen Service – in der Beratung und der Reparatur.



li: Andreas Witte, Vertriebsleiter  
re: Waldemar Witte, Geschäftsführer





## Zukunftweisende Technologie

Wir investieren in die Zukunft und arbeiten zu diesem Zweck mit namhaften Instituten wie dem Fraunhofer-Institut zusammen. Weitere Kooperationen haben wir z. B. mit dem Kunststoffinstitut der Universität in Stuttgart. Im Fokus der Forschung steht eine absolut zuverlässige, sichere Umsetzung und Überprüfung der Anforderungen in Gefahrenbereichen.

Alle 5 Jahre nehmen wir an der Messe INTERSCHUTZ, Hannover, der weltweit größten Messe für Brandschutz, teil, um dort immer unsere neuesten Produkte vorzustellen. Zusätzlich sind wir jedes Jahr international/national bei vielen Messen als Aussteller mit dabei.



Zudem entwickeln wir ständig neue Produkte wie z. B. unsere neueste HL 30 EX POWER, eine um 180 Grad schwenkbare Knickkopfleuchte mit ca. 300 Lumen, LCD-Display und einem komfortablen, bequemen Drehschalter, die sich durch ihr optimales Preis-Leistungs-Verhältnis auszeichnet. Ganz ähnlich ist die HL 35 EX HIGH POWER, die durch zwei LEDs (ca. 380 Lumen) besonders hell leuchtet und mit den EX-Zonen 0, 1, 2, 20, 21 und 22 alle Gefahrenbereiche abdeckt. Ein

Alleinstellungsmerkmal ist neben der Helligkeit bei dieser Leuchte die 3-jährige Garantie auf den Akku. Besonders interessant für Feuerwehrleute ist die neue HL 12 EX, da sie die leichteste Leuchte ihrer Art auf dem Markt und als Batterie- und Akkuversion erhältlich ist. Die Ladestation ist bei allen Leuchten die gleiche, was auch ein großer Vorteil ist.



## Anwendung unserer Leuchten

**AccuLux** produziert vielfältige ATEX-zertifizierte Hand- und Sicherheitsleuchten, Arbeitsleuchten mit Notlichtfunktion und Kleinleuchten. Unser weltweiter Kundenstamm erstreckt sich auf Feuerwehren, Brandschutzhändler, Elektrogroßhändler, Betreiber von Biogas-, Minen-, Öl- oder Gasanlagen, Industrie, Handwerk, Reedereien sowie auf Städte und Kommunen, die in ihrem professionellen Alltag hoch zuverlässige Leuchten benötigen.

Einsätze von Feuerwehren und Rettungsdiensten finden oft im Dunkeln statt. Gleichzeitig ist es bei dieser gefährlichen Arbeit unbedingt notwendig, eine sichere und zuverlässige ATEX-zertifizierte Leuchte an der Seite zu haben. Hier kommen **AccuLux**-Profi-Leuchten ins Spiel: Unsere Winkel- und Knickkopfleuchten, Hand- und Helmleuchten, Arbeitsleuchten

mit Notlichtfunktion und unsere Stirnleuchten erleichtern die Arbeit im Arbeitsalltag erheblich.

In industriellen Anlagen ist nicht alles dauerhaft hell erleuchtet, weshalb auch hier **AccuLux**-Leuchten und ATEX-zertifizierte Leuchten zum Einsatz kommen – genauso wie bei Handwerkern, die täglich Arbeiten in dunklen Ecken ausführen müssen. Auch im Freizeitbereich können unsere Leuchten überzeugen. Ob Camping, Wandern oder Radfahren: Outdoor-Begeisterte sind im Dunkeln auf helles LED-Licht angewiesen. Mit unserer Auswahl an wiederaufladbaren und batteriebetriebenen Leuchten haben Sie immer einen zuverlässigen Begleiter aus dem Hause **AccuLux** – Made in Germany an Ihrer Seite. Ein Großteil unserer EX-geschützten Leuchten ist auch ohne EX-Schutz erhältlich.





## Zuverlässiger Service

Wir haben hoch qualifizierte Techniker im Haus; unsere Fertigung wird regelmäßig auditiert und entspricht der ATEX-Zertifizierung. Damit können wir unseren Kunden einen erstklassigen und schnellen Reparaturservice anbieten, der für Anwender von zertifizierten Leuchten ganz entscheidend ist, da diese nur von einem geprüften Techniker durchgeführt werden dürfen. Das Einzige, was man ohne spezielle Kenntnisse wechseln darf, ist der Akku. Die Leuchten von **AccuLux** waren die ersten, bei denen man den Akku selbstständig wechseln konnte, was eine wichtige, enorme Erleichterung für den Anwender bedeutet. Als Teil unseres Service bieten wir außerdem Leihleuchten an, die wir für wenige Monate zum Test ausleihen. Stellen Sie **AccuLux** auf die Probe! Sie werden begeistert sein!

**AccuLux** – wir sorgen für bestes Licht und höchste Sicherheit!

Made in Germany



**Acculux®**

**Witte + Sutor GmbH**  
 Steinberger Straße 6  
 71540 Murrhardt  
 Tel.: +49 7192 9292-0  
 Fax: +49 7192 9292-50  
 E-Mail: info@acculux.de  
 www.acculux.de



<p>Der persönliche Golfclub</p>	<p><b>GOLFCLUB MARHÖRDT</b>  <b>Landhaus Noller</b>        Marhördt 18 · 74420 Oberrot-Marhördt        Tel. 07977-910277        www.golfclub-marhoerd.de        www.landhaus-noller.de</p>	<p>RESTAURANT  <b>Landhaus Noller</b>         Den Tag genießen!</p>
---------------------------------	--	---

<p>Reifenhaus  <b>Reber</b>        Wo Service Chefsache ist.</p>	<p>Reifenhaus Reber        Berliner Straße 16        71540 Murrhardt        Tel. 07192 9300030        info@reifenhaus-reber.de        www.reifenhaus-reber.de</p>
--	---

<p><b>ROGGENSTEIN</b>        Elektronik</p>	
---	--

**EMS-Dienstleistungen | Steuerungsbauelemente | Elektrowerkzeuge**  
 Roggenstein Elektronik · Erwin Rommel Straße 38 · 72829 Engstingen Gewerbehof Haid  
 Tel. 07129 932346 · info@roggensteinelektronik.de · [www.roggensteinelektronik.de](http://www.roggensteinelektronik.de)

Ihr Experte in der Konfektion von

Einzelleitungen  
 Flachbandleitungen  
 Mantelleitungen  
 Baugruppen

für alle Branchen  
 Maschinenbau, Sensorik, Lichttechnik,  
 Automotive, Agrarbereich, Medizin,  
 Militär, Steuerungstechnik, Audio + HiFi

... und vieles mehr ...

erfahren Sie mehr über uns und unsere Leistungen unter [www.febe-kabel.de](http://www.febe-kabel.de)

M-Zert  
 Zertifiziertes QM-System  
 DIN EN ISO 9001  
 Zertifikat-Nr. 03033

UL

IPC  
 IPC/WHMA-A-620  
 Certified IPC Trainer

FED

**Febe-Kabel** Ihr Partner für Ihre Verbindung  
 Kabeltechnik und Baugruppen

Fehrenbacher Kabeltechnik GmbH

- Zertifiziert nach: DIN ISO 9001:2015 & 14001:2015
- UL Processed Wire (ZKLU / ZKLU2 / ZKLU7 / ZKLU8)
- UL Wiring Harness (ZPFW2 / ZPFW8)
- Geschulte Mitarbeiter nach IPC WHMA-A-620
- Mitglied im Fachverband Elektronik & Design
- IHK-anerkannter Ausbildungsbetrieb

Fehrenbacher Kabeltechnik GmbH | Industriestraße 29 | 78112 St. Georgen | Tel.: 07724/94848-00 | Mail: info@febe-kabel.de