



Wir beraten Sie gerne bei der individuellen Zusammenstellung Ihrer Anlage!

# LED-WARNANLAGE

## FÜR SCHUTZWEGE UND STRASSENQUERUNGSSTELLEN

EIN ZEICHEN VON SICHERHEIT

## Neuhauser setzt ein Zeichen von Sicherheit

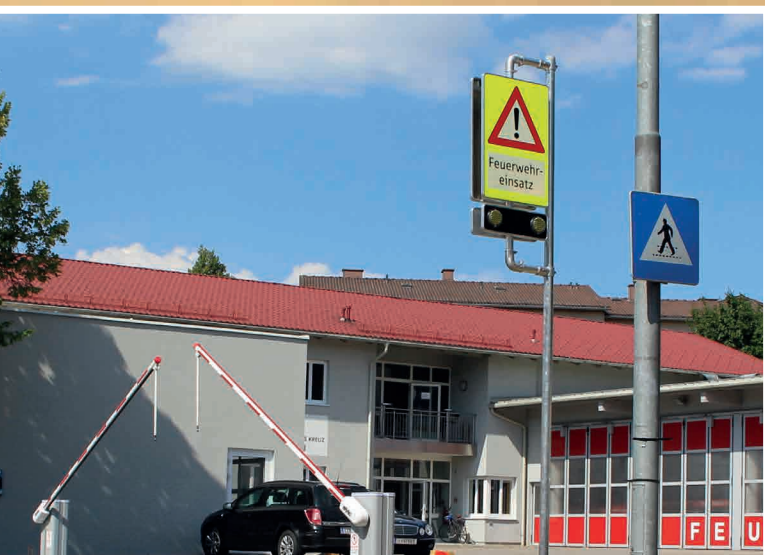
Mit unserer Warnanlage **FGÜ-LED** lässt sich die Sicherheit bei Schutzwegen und Querungsstellen deutlich erhöhen! Die Anlage besteht aus einem Panel mit 2 Blitzleuchten, die durch herannahende Fußgänger aktiviert werden und somit Autofahrer auf die Gefahrenstelle aufmerksam machen und für eine Geschwindigkeitsreduktion sorgen.

Je nach den örtlichen Gegebenheiten erfolgt die Stromversorgung durch

- bauseitigen Feststrom (Dauerversorgung)
- den Anschluss an die vorhandene Straßenbeleuchtung (Nachstrom mit Ladegerät und Batterie für die Stromversorgung tagsüber) oder
- ein Solarpaneel (mit Pufferbatterie)

Optional kann die Anlage mit Verkehrszeichen oder Warntafeln ergänzt werden.

Als weitere Optionen sind die Integration eines Handtasters (für das manuelle Auslösen durch den Fußgänger), eine Zeitschaltuhr (zur Aktivierung der Anlage zu bestimmten Zeiten) und ein Fahrzeugdetektor (zB. die Erfassung von Radfahrern) verfügbar.



**Sie wollen die Sicherheit im Bereich Ihrer Kindergärten, Schulen und anderen neuralgischen Querungsstellen deutlich erhöhen?**

**Dann sprechen Sie mit uns und erfahren Sie mehr .  
Neuhauser setzt ein „ZEICHEN VON SICHERHEIT“!**

### Basisgerät FGÜ LED

- Garnitur bestehend aus 2 schwarzen Alform-Paneelen mit je 2 integrierten Blitzleuchten (Tri-Flash, Ø 100 mm), Gehäusebreite wie Verkehrszeichen bzw. Hinweistafel
- Sensor für die Erkennung von Fußgängern

wahlweise mit

### Stromversorgung durch Solarpaneel (Art.-Nr. 2056000041)

- Solarpaneel (20 Watt) mit Halterungen
- Pufferbatterie (12 V, 18 Ah) inkl. Controller

oder

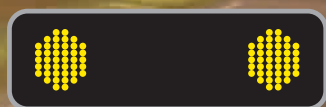
### Stromversorgung durch Straßenbeleuchtung (Art.-Nr. 2056000024\_ST)

- Stromzufuhr bauseits durch Straßenbeleuchtung (Nachtstrom) vorhanden
- Netzteil, Laderegler und Pufferbatterie (12V, 18 Ah)

oder

### Stromversorgung mit Feststrom (Art.-Nr. 2056000024\_F)

- Stromzufuhr bauseits vorhanden (Dauerstrom)



Wir beraten Sie gerne bei der individuellen Zusammenstellung Ihrer Anlage!



### Optional verfügbares Zubehör

- Verkehrszeichen Schutzweg §53/2a, inkl. Befestigung, Größe: 630 x 630 mm
- Gelb fluoreszierende Grundtafel mit Folie Typ 3, Größe: 850 x 850 mm
- Warntafel für Querungsstellen (zB. „Schulweg“, „Querung“, „Feuerwehrausfahrt“), Größe: 470 x 630 mm oder Radweg, 630 x 960 mm
- Zeitschaltuhr für definierte Einsatzzeiten der Anlage
- Fahrzeugdetektor (Reichweite ca. 80 m, definierbare Geschwindigkeitsschwellen)
- Handtaster für manuelle Auslösung durch Fußgänger
- Abgesetzter Stahlrohrmast, Länge: 4 Meter, Durchmesser an der Mastspitze: 60 mm
- Befestigungsglasche

Eine ausführliche Produktbeschreibungen finden Sie auch auf <https://www.neuhauser-vt.com>

### Unser Team berät Sie gerne:

<b>Klaus Eglseer:</b>	Gebietsleiter Niederösterreich - M 0664 / 411 69 17
<b>Gerald Grasböck:</b>	Gebietsleiter Steiermark, Kärnten - M 0669 / 180 180 28
<b>Rainer Lugmayr:</b>	Gebietsleiter Oberösterreich - M 0664 / 332 72 29
<b>Christoph Dörr:</b>	Gebietsleiter Tirol, Salzburg, Vorarlberg - M 0669 / 180 180 35
<b>Manfred Baumberger:</b>	Gebietsleiter Wien, Burgenland - M 0660 / 760 79 19

### Neuhauser Verkehrstechnik GmbH & Co KG

Untere Landstraße 40  
A-4055 Pucking  
T +43 (0) 7229 / 80 180-0  
mail@neuhauser-vt.com  
www.neuhauser-vt.com  
shop.neuhauser-vt.com

