



# Das neue Kapitel der Erfolgsstory ist geschrieben...

Dieses neue Spitzenprodukt der erfolgreichen FWG-Familie ist die konsequente Weiterentwicklung des FWG 05 und vereint als neues Flaggschiff unseres Produktportfolios das bewährte Grundkonzept mit herausragenden Innovationen.



*Funktioniert wirklich gut.*

# Ein Aufzugsnotrufsystem, das keine Wünsche offen lässt.

## Das bleibt:

Die bewährte Gesamtkonzeption des Systems, die primär darauf abgestimmt ist, schnell montiert werden zu können und Ihren Zeitaufwand und damit Ihre Kosten zu minimieren.

## Verkabelung

Die konsequente Zweidrahttechnik als reine Parallelverkabelung in der kompletten Installationstopografie bietet Ihnen maximale Flexibilität bei minimalen Kosten. Zudem hat dieses System die geringste Ausfallrate der Gesamtanlage.

## Bedienbarkeit

Die komplett sprachgesteuerte Menüführung, gepaart mit verschiedenen Diagnosemöglichkeiten und Anzeigemodi, garantiert intuitive Bedienbarkeit für Ihre Servicetechniker im Feld.

## Parametrierung

Jedes Notrufsystem wird komplett parametrierung ausgeliefert und individuell nach Ihren Wünschen programmiert.

## bestellen, aufschalten, selbsttest, entspannen

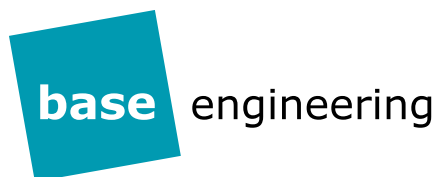
Oder anders gesagt: **base!**

## Das ist neu:

- Die Stromversorgung wurde umgestellt auf jetzt 10-24 V DC intern.
- Größere Lautstärke und deutlich verbesserte Sprachqualität auf allen Ebenen. Die beste Sprachqualität aller bisherigen fünf Systeme aus dem Hause base engineering gmbh.
- Integrierte, voll EN 81-28-konforme Anschaltung eines externen Signalgebers ohne zusätzliches Relais.
- Notstromversorgte LED-Anschaltung gemäß EN 81-70.
- Neues Gehäuse mit deutlich mehr Befestigungsmöglichkeiten.
- Bessere Panelmontage aufgrund geringer Aufbauhöhe von nur noch 40 mm.
- Automatischer Mikrofon-Lautsprecher-Test.
- Noch einfachere Bedienung aufgrund verbesserter Benutzerführung.
- Noch größere Zuverlässigkeit.

## Sie möchten das FWG 09 testen?

Sprechen Sie uns noch heute auf eine Gratisprobeaufschaltung an. Wir freuen uns, Ihren Anforderungen gerecht zu werden.



**base engineering gmbh**  
Querstücken 5  
22851 Norderstedt

Tel.: +49 (0)40 529 81 130  
Fax: +49 (0)40 529 81 132

E-Mail: [info@base-engineering.com](mailto:info@base-engineering.com)  
Web: [www.base-engineering.com](http://www.base-engineering.com)