

Furtwangen, 22.11.2018
Abdruck honorarfrei. Wir freuen uns über ein Belegexemplar!

910 Anschläge (ohne Headline und Bildunterschriften)

Bildvorschau am Dokumentende,
druckfähige Bilddaten separat © S. Siedle & Söhne, Abdruck frei

Presse- und
Öffentlichkeitsarbeit
Bregstraße 1
78120 Furtwangen
presse@siedle.de

Clemens Jesenitschnig
Telefon +49 7723 63545
Irina Weiß
Telefon +49 7723 63422

Siedle-Türkommunikation mit Electronic-Key

Technologie-Upgrade für Zutrittskontrolle

Das Electronic-Key-Lese-Modul (ELM) von Siedle hat ein Technologie-Upgrade erhalten. Die Zutrittskontrolle für Türstationen der Designlinien Vario, Classic und Steel ist damit noch sicherer. Außerdem ist das neue Lese-Modul rückwärtskompatibel und funktioniert mit Siedle-Controllern aus bestehenden Serien.

Das neue Innenleben bietet den aktuellen Stand der Technik (MIFARE DESFire EV1 und AES128bit-Verschlüsselung). Betrieben werden kann das Lese-Modul im Stand-Alone-Betrieb, mit dem Siedle-Eingang-Controller oder dem Siedle-Tür-Controller.

Die dazugehörigen Transponder im neuen, schwarzen Design gibt es im Scheckkartenformat (Electronic-Key-Card) und als Chip für den Schlüsselbund (Electronic-Key). Jeder elektronische Schlüssel ist ein Unikat, vollständig abgekapselt und ohne Batterie. Die neuen Transponder sind in Einheiten von 3 oder 10 Stück lieferbar und können auch im Bestand verwendet werden.

www.siedle.de

(Bildvorschau: siehe Folgeseite)

Bildvorschau

Druckfähige Bilddaten separat © S. Siedle & Söhne,
Abdruck frei

Presse- und
Öffentlichkeitsarbeit
Bregstraße 1
78120 Furtwangen
presse@siedle.de

Clemens Jesenitschnig
Telefon +49 7723 63545
Irina Weiß
Telefon +49 7723 63422



((PR_Montage-ELM-Vario))

Das Electronic-Key-Lese-Modul (ELM) für Siedle Vario (Abbildung), Classic und Steel hat ein Technologie-Upgrade erhalten und ist damit noch sicherer. Die neuen Transponder in elegantem Schwarz sind im Scheckkartenformat (Electronic-Key-Card) und in Chipform (Electronic-Key) erhältlich.