

## Pressemitteilung zur sofortigen Veröffentlichung

»**Gebt den Kindern das Kommando!**«

mit **proLock**, der elektronischen Ergänzung zur mechanischen Schließanlage.

Haben Sie Kinder?

Wenn ja, dann kennen Sie diese Situation:

Die Kinder sind draußen und spielen. Aber alle fünf Minuten fehlt etwas. Ein Spielzeug, etwas zum Verkleiden, etwas zu Trinken oder der Roller muss aus der Garage raus bzw. wieder hinein, weil das Fahrrad gebraucht wird. Jedes Mal klingelt es und Sie rennen an die Sprechanlage oder direkt an die Tür. Früher oder später denken Sie daran, den Kindern einen Schlüssel an die Hose zu hängen. Dabei haben Sie aber kein gutes Gefühl, denn wenn der Schlüssel verloren wird, zieht das – neben dem Sicherheitsproblem - Folgekosten nach sich. Daher stellen Sie den Sperrschieber an der Tür, den „Schnapper“, so ein, dass sich die Haustür aufdrücken lässt. Ergebnis: jetzt stehen laufend die Kinder der Nachbarn im Hausflur und auch ein Luftzug drückt hin und wieder die Haustür auf und diese steht dann minutenlang offen. Also, was tun?

In vielen Fällen ist **proLock** von attento systems die Lösung, die allen Anforderungen gerecht wird!

Beispiele für proLock Lesestellen



**proLock** ist ein elektronisches Schließsystem, das auch parallel zu einer mechanischen Schließanlage eingesetzt werden kann. Im Bereich der Eingangstüre wird eine Lesestelle für den proLock-Schlüssel, den proKey, installiert. Jeder proKey verfügt über eine weltweit einmalige Identifikationsnummer (ID). Das proLock System an der Eingangstür kennt die IDs der Schlüssel, die Zutrittsberechtigt sind. Berührt also ein berechtigter proKey die Lesestelle, so aktiviert proLock den elektrischen Türöffner und die Tür kann geöffnet werden.

Jetzt haben Sie die Lösung, die Sie schon immer gerne wollten! Jedes Kind hat seinen Schlüssel, seinen proKey. Viele Kinder werden sehr stolz sein auf „ihren ersten eigenen Schlüssel“. Da ein proKey keine Batterie oder Elektronik beinhaltet und sehr robust ist, macht es auch nichts aus, wenn er beim Spielen nass wird oder im Matsch landet.

„Aber halt! Was ist, wenn ein proKey verloren wird? Dann bin ich doch genau da, wo ich heute auch schon bin!“ sagen Sie jetzt vielleicht.

Und genau hier liegt der Unterschied. Geht ein proKey verloren, so sperren Sie selbst die ID dieses Schlüssels in proLock. Missbrauch ist ab diesem Moment nicht mehr möglich, da der verlorene proKey keine Zutrittsberechtigung mehr hat. Die Anschaffung eines neuen proKey kostet Sie weniger als 10€. Und wenn Sie ganz sicher gehen wollen, dann können Sie immer noch mit dem mechanischen Schlüssel abschließen und die Tür bleibt für jeden proKey zu.

proLock ist überall dort einsetzbar, wo ein elektronischer Türöffner oder z.B. ein elektronischer Antrieb wie bei einem elektronischen Garagentor vorhanden ist.

Erfahrungsgemäß sind bei vielen Häusern, die an der Eingangstüre über einen elektronischen Türöffner verfügen, nicht alle Adern der Kabel, die zur Klingelanlage führen, belegt. Zudem enden die Kabel in der Regel in der Nähe des Steuergeräts der Klingelanlage, über das auch der elektronische Türöffner angesprochen wird. Damit ist meist die Verkabelung, die proLock erfordert, bereits im Haus installiert und wartet nur darauf, sinnvoll genutzt zu werden.



Sie wollen auch noch das Öffnen eines Nebeneingangs und einer oder mehrerer Garagen über proLock zulassen? Dabei soll aber nicht jeder proKey z.B. jede Garage öffnen dürfen? Kein Problem! Sie bestimmen für jede Tür und jedes Tor individuell, welcher proKey Zutritt gewährt und welcher nicht.

Und eines ist gewiss: Am Ende nutzen nicht nur die Kinder einen proKey...

**proLock** von attento systems. Eine sichere und intelligente Lösung.

## Über attento systems

Die attento systems GmbH ist Systemhaus für sicherheitstechnische Lösungen mit eigener Hard- und Softwareentwicklung in Deutschland. attento systems realisiert Lösungen als multiplizierbare Produktentwicklung oder als exklusive Auftragsentwicklung. In den vergangenen zehn Jahren entstanden so u.a. elektronische, berechtigungsbasierte Zutrittskontroll- und Schaltsysteme, elektronische Zylinderschutzsysteme für Automaten, elektronische, wartungsfreie Schlüsseltresore, mobile, individuell programmierbare und wasserdichte Temperatur Logger, Funk-Lautsprecher für Amok Alarmsysteme in Schulen und Funkfernsteuerbare Hochleistungs-LED Scheinwerfer mit Notbeleuchtungsfunktion (Notakkustrahler).

## Weitergehende Informationen zur attento systems GmbH erhalten Sie hier:

Internet: <http://www.attento-systems.com>

Blog: <http://attentosystems.wordpress.com/>

E-Mail: [info@attento-systems.com](mailto:info@attento-systems.com)

## Rückfragen richten Sie bitte an:

Sven Fischer  
Geschäftsführer  
Marketing und Vertrieb

Telefon: 07144 88 44 13

Mobil: 0177 878 98 88

E-Mail: [sven.fischer@attento-systems.com](mailto:sven.fischer@attento-systems.com)

## Hinweis

Diese Pressemitteilung kann zukunftsbezogene Aussagen enthalten. Diese können an Begriffen wie „erwarten“, „davon ausgehen“, „fortfahren“, „könnte“, „annehmen“, „beabsichtigen“, „eventuell“, „prognostizieren“, „einschätzen“, „abzielen auf“, „planen“, „sollte“, „werden“, „anstreben“, „Ausblick“ und vergleichbaren Ausdrücken erkannt werden. Sie basieren auf aktuellen Erwartungen, Annahmen, Schätzungen und Prognosen. Obwohl wir glauben, dass diese Erwartungen, Annahmen, Schätzungen und Prognosen begründet sind, bleiben solche zukunftsbezogenen Aussagen naturgemäß lediglich Behauptungen, die Risiken und Unsicherheitsfaktoren unterliegen, von denen die meisten schwierig einzuschätzen sind und die im Allgemeinen außerhalb der Kontrolle von attento systems liegen. Diese und andere relevanten Faktoren können dazu führen, dass durch getroffene zukunftsbezogene Aussagen oder diesen inbegriffene Annahmen, Ergebnisse, Gewinne und Leistungen erheblich von tatsächlichen zukünftigen Ergebnissen, Gewinnen und Leistungen abweichen. attento systems übernimmt keinerlei Verantwortung für eine Aktualisierung der zukunftsbezogenen Aussagen durch Berücksichtigung neuer Informationen oder zukünftiger Ereignisse oder anderer Dinge.