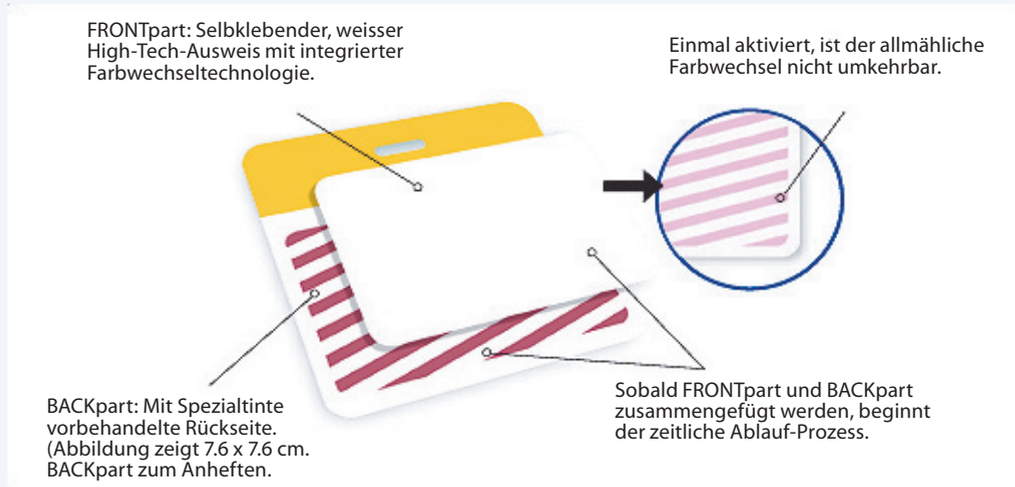


## TIMEbadge ID Visitor Control System



### TIMEbadge® ID Technologie

Der patentierte TIMEbadge Ausweis kontrolliert sich selbst. Anders als herkömmliche Ausweissysteme, wechselt er bei Verlust der Gültigkeit die Farbe von weiss zu rot. Ein TIMEbadge Ausweis besteht aus einem speziell beschichteten und selbstklebenden weissen FRONT part sowie aus einem mit Spezialtinte vorbehandelten BACK part. Durch das Zusammenfügen von FRONT part und BACK part wird der TIMEbadge Ausweis aktiviert. Das Ergebnis ist allmählicher Farbwechsel, mit dessen Beendigung angezeigt wird, dass der Ausweis seine Gültigkeit verloren hat.

#### Der zeitliche Ablauf-Prozess

Je nach Ablaufdauer bleibt der TIMEbadge Ausweis zunächst längere Zeit weiss, bis der Farbwechsel einsetzt. Beispielsweise zeigt ein morgens ausgegebener TIMEbadge Ausweis mit eintätiger Gültigkeit am späten Nachmittag hellrosa Streifen, die im Tagesverlauf weiter nachdunkeln und diese Weise eindeutig den Verlust der Gültigkeit signalisieren.

Da TIMEbadge Ausweis nicht durch Licht beeinflusst werden, funktioniert der Ablauf-Prozess sowohl in geschlossenen Räumen als auch im Freien, tagsüber und bei Nacht.

#### Ablauf-Perioden

1/2 Tag, 1 Tag, 1 Woche, 1 Monat



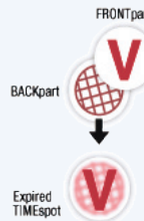
**Selbstablaufender TIMEbadge Sticker**  
Eine kostengünstige und einfache Kombination von TEMPbadge ID Technologie mit konventionellen Besucherausweisen.

- \* Zum Aktivieren einfach FRONT part und BACKpart zusammenfügen und auf den existierenden Ausweis kleben.
- \* Der Sticker ist gut von der Entfernung zu sehen.



**Selbstablaufender TIMEtoken Sticker**  
Eine kostengünstige und einfache Kombination von TEMPbadge ID Technologie mit konventionellen Besucherausweisen.

- \* Zum Aktivieren einfach FRONT part und BACKpart zusammenfügen und auf den existierenden Ausweis kleben.
- \* Der Sticker ist gut von der Entfernung zu sehen.



**Selbstablaufender TIMEspot Sticker**  
Eine kostengünstige und einfache Kombination von TEMPbadge ID Technologie mit konventionellen Besucherausweisen.

- \* Zum Aktivieren einfach FRONT part und BACKpart zusammenfügen und auf den existierenden Ausweis kleben.
- \* Der Sticker ist gut von der Entfernung zu sehen.



**Selbstablaufender TIMEbadge Sticker Professionelle Besucherverwaltung ohne Software** Optimal für kleines Besucheraufkommen Selbstdurchschreibend Durchschlag mit Besucherdaten dient als Besucherprotokoll und wird vor neugierigen Blicken geschützt Individuell vorbedrucktes Ausweislayout mit bewährter ID TimeControl Technik

Badge- oder Sticker-Ausführung Das Visitor Book enthält: 50 Ausweisbogen à 10 Ausweise = 500 Besucherausweise



### Bedruckbare ONEstep Ausweissticker(in Rollen)

ONEstep TIMEbadge Selbstablaufender Ausweis. Schnelles und einfaches Drucken mittels Thermodrucker.

- \* Ausweis läuft nach einem Tag ab - Wiederverwendung ausgeschlossen
- \* Drucken Sie Ihr Firmenlogo, Besuchername, Bestimmungsort etc.
- \* Zeitnahe Erstellung dank patentierter ONEstep-Technologie.
- \* Geeignet für Thermodrucker Zebra TLP 2844 und 2824

# Temper Evident Security Seals



**TYP KR Erkennbare Kleberückstände**  
Dieses Polyestersiegel kann auf allen glatten Oberflächen eingesetzt werden. Bei versuchtem Entfernen sind durchscheinende Stellen klar zu erkennen, dennoch können die Rückstände problemlos entfernt werden.  
Mit beliebigem Text und Design lieferbar, empfohlene Grössen sowie fortlaufende Nummerierungen siehe unten. Auf Lager vorrätige Siegel, Grössen: 85 x 25 mm, 110 x 30 mm und 46 mm (rund).



**TYP KNR Durchscheinend ohne Rückstände**  
Dieses Siegel ersetzt den beliebten Typ KN. Es verfügt über einen aggressiveren Klebstoff und ist somit für alle Oberflächen geeignet. Wurde ursprünglich für die Luftfahrt entwickelt, als Siegel für «Stillstand über Nacht», kann aber auch als Siegel für «Flugbetrieb» auf Türen oder Klappen dienen, die nicht nach jeder Landung geöffnet werden. Dieses Siegel kann praktisch in allen Bereichen angewendet werden, in denen keine Rückstände entstehen dürfen. Alle drei Hochleistungssiegel vom Typ KR, KNR und KTL sind aus Mylar® hergestellt, einer extrem widerstandsfähigen Polyesterfolie, die gleichzeitig zu den umweltfreundlichsten Polymeren überhaupt zählt. Die Basisfarben sind Rot oder Blau, hinzu kommen acht weitere Farben. Auf Lager vorrätige Siegel sind auch verfügbar in den Grössen 110 x 30 mm.



**TYP KTL (Verpackungssiegel)**  
Speziell für den sicheren Transport hochwertiger Güter und Handelswaren entwickelt.  
Die Siegel vom Typ KTL zeigen Manipulationsversuche an und können auf allen Verpackungen aus Kartonfasern und Kunststoffen verwendet werden. Sie bestehen aus einem «selbsterstörenden» Material, dessen Schichten sich dauerhaft trennen, wenn versucht wird, das Siegel anzuheben oder zu entfernen. Der Typ KTL ist sehr kälte- und hitzebeständig, auch in feuchten Umgebungen einsetzbar und einfach zu handhaben, ohne eine versehentliche Beschädigung der Sicherheitsfunktionen beim Anbringen. Die Siegel können auf die jeweilige Materialoberfläche angepasst werden und sind in allen Formen, Grössen und Darstellungsformaten lieferbar. Auf Lager vorrätige Siegel sind auch verfügbar in den Grössen 85 x 25 mm oder 110 x 30 mm.



**TYP MRS2 Sicherheit im dehnbaren Format**  
Dieses Siegel ist mit einem weichen weissen Polyethylen-Oberflächenmaterial versehen, mit einer stark klebenden Rückseite. Es verfügt über die gleichen verschachtelten doppelten Sicherheitsstanzungen, ist zudem aber dank seiner Dehneigenschaften besonders gut für bewegliche Anwendungsbereiche geeignet, so z.B. auf Gepäck, Fahrzeugen und Anhängern, Vorrichtungen aus Holz, Feuertüren und auf empfindlicher Ausstattung.  
Grössen: 85 x 25 mm und 20 x 30 mm.



**Typ KNDM für Sicherheit im Flugzeugcatering**  
Das selbstklebende Siegel vom Typ KNDM zeigt Manipulationsversuche an und bietet zahlreiche Vorteile gegenüber anderen Siegeltypen. Dank der Klebstoffausparung in der Mitte bricht das Siegel leicht, wenn die Tür geöffnet wird, wobei praktische Laschen zur Entfernung entstehen. Das Siegel kann nicht ohne Beschädigung wieder angebracht werden, da ein deutlich sichtbarer Sicherheitshinweis erscheint. Wie auch bei dem Produkt KNR bleiben nach dem Entfernen wenige oder gar keine Rückstände auf der Anwendungsoberfläche zurück. Grössen: 85 x 25 mm und 10 x 25 mm (mit doppelter Nummer).



**TYP MVR und KC Siegel für versteckte Sicherheit**  
Ursprünglich für den Einsatz in einem der berühmtesten Gebäude Grossbritanniens entwickelt, in dem versteckte Sicherheits- und Schutzvorkehrungen erforderlich sind. Das Oberflächenmaterial ist transparentes Vinyl, das eine hohe Reissfestigkeit aufweist. Die Rückseite ist sehr stark klebend und mit speziellen verschachtelten Sicherheitsstanzungen versehen. Die Siegel sind mit (unsichtbarem) unter UV-Licht lesbarem Text beschriftet und mit einer unveränderlichen fortlaufenden Nummerierung in Weiss versehen. Manipulationsversuche können mithilfe einer UV-Lichtquelle leicht festgestellt werden. Auf Lager vorrätige Grösse: 80 x 25 mm. Die meisten Gefängnisse in England nutzen KC-Siegel für ihre elektronischen Instrumente.

Ediz Marketing Switzerland

Postfach 1555 - 8800 Thalwil www.tempbadge.ch  
Fon + 41 44 722 1930 Fax +41 44 720 4901

All rights reserved 01.2010

# TEMPbadge® ID Self-Expiring Badges



**Vertrauen ist gut  
Kontrolle ist besser!**

**Darum alltägliche Sicherheitsprobleme sicher und preiswert in den Griff bekommen: mit ID time-control AUSWEIS.**

**EMs**

**Ediz Marketing Switzerland  
P.O.Box 1555 - 8800 Thalwil  
Tel. 044 722 1930  
Fax 044 720 4901**

www.tempbadge.ch - info@tempbadge.ch