

# PRESSE- NEWS

Hörmann Schweiz AG  
Nordingstrasse 14  
4702 Oensingen

Telefon 0848 463 762  
E-Mail [info@hoermann.ch](mailto:info@hoermann.ch)  
Internet [www.hoermann.ch](http://www.hoermann.ch)

Telefon 062 388 69 23  
E-Mail [marketing.oen@hoermann.ch](mailto:marketing.oen@hoermann.ch)

Oensingen, 12. Juni 2025

## **Intelligente Zufahrtskontrolle: Von der Schranke bis zur Hochsicherheitslösung**

**In der modernen Architektur sind durchdachte Sicherheitskonzepte nicht mehr wegzudenken. Die steigende Komplexität bei der Absicherung von öffentlichen Plätzen, Firmenarealen und privaten Liegenschaften erfordert innovative Lösungen. Hörmann Schweiz bietet ein umfassendes Portfolio vernetzter Zufahrtskontrollsysteme und entwickelt massgeschneiderte Sicherheitskonzepte für jeden Anspruch – von der einfachen Zufahrtskontrolle bis zur zertifizierten Hochsicherheitslösung.**

### **Zertifizierte Sicherheit mit Pollersystemen**

Die Poller-Systeme von Hörmann ermöglichen eine flexible, präzise Regulierung von Zu- und Durchfahrten mit maximaler Betriebssicherheit. Mit individuellen Steuerungskonzepten sowie der Kombination verschiedener Poller-Ausführungen können genau an den Bedarf angepasste Lösungen geschaffen werden. Die Poller der Security Line sind für die alltägliche Zufahrtskontrolle von Parkplätzen, Zufahrten zu gewerblichen Grundstücken und Fussgängerzonen geeignet. Die Hörmann High Security Line ist für die Absicherung sensibler Bereiche zertifiziert und bietet höchste Sicherheit. Alle Poller sind ansichtsgleich und können als automatische, halbautomatische, entnehmbare oder feststehende Poller geliefert werden. So kann die optimale Sicherheitslösung geschaffen werden, die sich harmonisch in ein Stadtbild einpasst.

### **Mobile Fahrzeugsperrn zur aktiven Prävention**

Ideal für die Absicherung von Veranstaltungen sind mobile Fahrzeugsperrn. So lässt sich das Eindringen von Fahrzeugen in einen geschützten Raum verhindern. Die zertifizierten mobilen OktaBlocks können ohne Verankerung im Boden aufgestellt werden und sind sofort einsatzbereit. Der mobile Road Blocker findet an den Durchlass-Stellen für Fahrzeuge Anwendungen. Module mit absenkbarem Sperrelement und Module für Fussgängerdurchgang lassen sich nach Bedarf kombinieren. Hörmann ist zur Zeit der einzige Anbieter, der eine mobile Durchfahrtssperre nach DIN SPEC 91414-1 mit maximaler Verschiebung von 0,1 m und Manipulations-Widerstandsklasse MK2 im Angebot hat. OktaBlocks und Mobile Road Blocker können gekauft oder bei Hörmann Schweiz gemietet werden, falls sie nur temporär benötigt werden.

### **Vernetzte Schrankenanlagen der neuesten Generation**

Schranken werden zur Zugangssicherung von jeglicher Art von Parkplätzen eingesetzt. Hörmann bietet kundenspezifischen Lösungen mit individuellen Steuerungs- und Managementsystemen zur Bewirtschaftung der Parkplätze an. Das Schrankenprogramm hat Schranken bis zu einer Sperrbreite von 6,14 Metern als Flach-, Rund- und Knick-Ausführungen im Angebot. Intelligente Hinderniserkennung und selbstüberwachende Sicherheitssensoren sorgen für maximale Betriebssicherheit. Die Zugangskontrolle erfolgt wahlweise über Handsender, QR-, Barcode- oder RFID-Transponderkarte. Die optionale Nummernschilderkennung oder ein Weitbereichsleser garantieren ein komfortables Ein- und Ausfahren.

# PRESSE- NEWS

Hörmann Schweiz AG  
Nordingstrasse 14  
4702 Oensingen

Telefon 0848 463 762  
E-Mail [info@hoermann.ch](mailto:info@hoermann.ch)  
Internet [www.hoermann.ch](http://www.hoermann.ch)

Telefon 062 388 69 23  
E-Mail [marketing.oen@hoermann.ch](mailto:marketing.oen@hoermann.ch)

## **Digitalisierte Parkraumbewirtschaftung**

Der Bedarf für eine optimale Bewirtschaftung der eingeschränkten Parkmöglichkeiten im innerstädtischen Bereich ist gross. Hörmann bietet hier alle Komponenten der Parkraumbewirtschaftung aus einer Hand: Vernetzte Ein- und Ausfahrstationen, intelligente Schrankenanlagen und moderne Kassenautomaten mit verschiedenen Bezahloptionen. Die cloudbasierte Managementplattform ermöglicht über die verschlüsselte Webschnittstelle Echtzeitüberwachung, ortsunabhängige Wartungsarbeiten und automatisierte Abrechnungsprozesse. Die Bedienung und Kontrolle des Parkplatz-/Parkhaussystems erfolgt über den Web-Browser des Smartphones, Tablets oder PCs.

## **Systemerweiterungen und technische Innovationen**

Das erweiterte Parkraum-Management-System NC Lite bietet neue Smart-Payment-Funktionen mit automatischer Vorautorisierung und dynamischer Abrechnung. Die Integration von IoT-fähigen Tür-/Torleestationen und intelligenten Vergütestationen optimiert den Nutzerkomfort.

Im Schrankenbereich überzeugt die neue SH 30 im unteren Preissegment für den Wohnungsbau mit 24V-Antrieb, während Ausstattung der Modelle SH 50 und SH 100 erweitert wurden.

## **Automatische Poller "Plug & Play"**

Der neue automatische Plug & Play-Poller vereint einfache Installation mit hoher Funktionalität. Der integrierte Fundamentkasten reduziert die Einbauzeit erheblich. Durch das wartungsarme System sowie ein attraktives Preis-Leistungsverhältnis eignet sich dieser Poller für den privaten Wohnungsbau. Er lässt sich mit feststehenden Design-Pollern oder Hofschiebtore kombinieren.



Schranke SH300 gibt die Einfahrt zum Gelände frei.

# PRESSE- NEWS

Hörmann Schweiz AG  
Nordingstrasse 14  
4702 Oensingen

Telefon 0848 463 762  
E-Mail [info@hoermann.ch](mailto:info@hoermann.ch)  
Internet [www.hoermann.ch](http://www.hoermann.ch)

Telefon 062 388 69 23  
E-Mail [marketing.oen@hoermann.ch](mailto:marketing.oen@hoermann.ch)



Mobile OktaBlocks sicher einen Zugang zuverlässig ab



Hörmann Parkraum-Management-System in einem öffentlichen Parkhaus mit Kassenautomat..



... und smarten Ein- und Ausfahrstationen.

# PRESSE- NEWS

Hörmann Schweiz AG  
Nordingstrasse 14  
4702 Oensingen

Telefon 0848 463 762  
E-Mail [info@hoermann.ch](mailto:info@hoermann.ch)  
Internet [www.hoermann.ch](http://www.hoermann.ch)

Telefon 062 388 69 23  
E-Mail [marketing.oen@hoermann.ch](mailto:marketing.oen@hoermann.ch)



Automatische Poller "Plug & Play" sichern die Zufahrt zu einem Privatgrundstück.



Aktive Prävention durch mobile Fahrzeugsperrn mit Durchfahrmöglichkeit für Einsatzkräfte.