

# INSEL DER GLÜCKSELIGEN

Städte, vor allem Innenstädte erleben, in den letzten 20 Jahren eine Art Renaissance.



Das Überseequartier in Hamburg ist ein Anziehungspunkt für Besucher und Touristen

Das Überseequartier in Hamburg – ein Designer-Projekt direkt an der Elbe – steht für eine Wiederbelebung der urbanen Wohnformen an öffentlichen Plätzen. Natürlich darf es diesem Designer-Projekt an nichts fehlen, vor allem nicht an der professionellen Sicherheitstechnik vom Profi EVVA.

## Die Stadt in der Stadt

Von der Hamburger Innenstadt ist das Überseequartier nur einen Katzensprung entfernt. Und doch betritt man mit der Insel in der Elbe eine eigene Stadt, wie sie vom Betreiber Überseequartier Beteiligungs GmbH gerne bezeichnet wird. Dieser Stadt fehlt es tatsächlich an nichts: Öffentliche Plätze und private Lebensräume, angesagte Shops, Cafés, Clubs und Restaurants prägen das lebendige Bild der HafenCity.

## Ein mechanisches Schließsystem für die Hafencity

Über 300 Wohnungen, mehr als 100 Büros und um die 30 Geschäfte des Über-

seequartiers sind mit dem mechanischen Schließsystem EPS (Erweitertes-Profil-System) von EVVA ausgestattet. EPS zeichnet sich durch sein mehrfach überlappendes Schlüsselprofil und eine Berechtigungsüberprüfung auf mehreren Ebenen aus. Dank der Kombination von unterschiedlichen Abfragetechniken kann EPS einerseits komplexe Schließanlagen realisieren und andererseits jederzeit Erweiterungen in der Anlage vornehmen.

## Bestes Service & gutes Preis-Leistungs-Verhältnis

Aufgrund des robusten Schließsystems und nicht zuletzt wegen des ausgezeichneten Preis-Leistungs-Verhältnisses fiel die Wahl der Sicherheitsverantwortlichen der HafenCity auf EVVA. Mit seinen erstklassigen Referenzen konnte der EVVA-Partner Schmielau & Brandes GmbH punkten. Der Hamburger Sicherheitsexperte steht für integrierte Sicherheitslösungen und kompetente und professionelle Serviceleistungen vor Ort.

## Ein Exit-Controller mit aktivierbarem Voralarm

2000 Stück Doppel-, Halb- und Briefkastenzylinder des Schließsystems EPS wurden an sieben unterschiedlichen Gebäudekomplexen der HafenCity verbaut. Ein Exit-Controller ist zusätzlich montiert. Der Exit-Controller überwacht die Notausgänge von Gebäuden und alarmiert akustisch, wenn sie geöffnet werden. Für den Betreiber eines Gebäudes ist es wichtig zu erkennen, ob die Notausgänge geschlossen und sicher oder ob sie offen sind. Der Exit-Controller informiert den Betreiber sofort mit einem akustischen Alarm, wenn ein Notausgang geöffnet wurde – sei es bei einer Fluchtsituation oder einem unbefugten Öffnen. Er wird häufig in Shops und Einkaufsläden eingesetzt. ■

## EVVA-Technik im Objekt

### Mechanisches Schließsystem EPS (Erweitertes-Profil-System)

- 2000 EPS-Zylinder
- Exit-Controller



EPS-Zylinder



Exit-Controller