



Objektreferenz:  
James-Simon-Galerie mit  
Sicherheitstechnik der  
Marke IKON geschützt

**ASSA ABLOY**

The global leader in  
door opening solutions

# Objektreferenz: James-Simon-Galerie mit Sicherheitstechnik der Marke IKON geschützt

Das zentrale Servicegebäude ist nach dem bedeutenden Berliner Kunstmäzen James Simon (1851–1932) benannt.



## Steckbrief

Objekt: James-Simon-Galerie der Staatlichen Museen zu Berlin  
Sparte: Museum  
Nutzfläche: rund 4.600 qm  
ASSA ABLOY-Komponenten: VERSO® CLIQ-Schließanlage der Marke IKON  
ASSA ABLOY-Partner: KIOWSKI Sicherheitstechnik GmbH, Berlin

## Herausforderung

Die James-Simon-Galerie ist das neue, zentrale Eingangsgebäude und Besucherzentrum für die fünf Museen auf der Museumsinsel Berlin. Sie wird einen direkten Übergang zum Pergamonmuseum sowie zum Neuen Museum bieten und durch die Archäologische Promenade später einen unterirdischen Zugang auch zum Bode-Museum sowie Alten Museum ermöglichen. Neben der üblichen Infrastruktur eines modernen Museumsgebäudes beinhaltet es auch Räume für Wechselausstellungen, um die historischen Gebäude zu entlasten. Mit der Galerie, die nach Plänen von David Chipperfield Architects Berlin

entstanden ist, hat die Museumsinsel Berlin ein nicht nur funktional, sondern vor allem auch architektonisch überzeugendes Entrée zu den weltbedeutenden Sammlungen dieser UNESCO-Welterbestätte erhalten.

Die Herausforderung bei diesem Gebäude ist, dass die Räume von vielen Mitarbeitern und externen Personen zu unterschiedlichen Zeiten betreten werden sollen und können. Neben hohen Anforderungen beim Thema Sicherheit ist darüber hinaus die unkomplizierte Verwaltung der Zutrittsberechtigungen wichtig.

## Lösung

Die Staatlichen Museen zu Berlin entschieden sich bereits vor einigen Jahren für mechatronische VERSO® CLIQ-Schließanlagen der Marke IKON, welche auf der bewährten, weltweit eingesetzten CLIQ®-Technologie von ASSA ABLOY basiert. Die Anlagen sind in weiteren Gebäuden der Museumsinsel im Einsatz.

Jeder Schlüssel verfügt über einen integrierten Chip und ist damit ein Unikat. So können die Schlüssel individuell für jeden Nutzer programmiert werden. Ist ein Schlüssel verloren gegangen,

punktet VERSO® CLIQ mit großer Flexibilität. Die Zutrittsberechtigungen der Schlüssel können durch Umprogrammierung der Schließzylinder individuell entzogen werden. Gleichzeitig lassen sich Zugangsberechtigungen auch zeitweise freischalten, zum Beispiel für Handwerker, Reinigungskräfte und externe Dienstleister. Die Schlüssel und Zylinder sind zudem mit den hohen designorientierten Anforderungen und Einbausituationen der Türen kompatibel und integrieren sich optimal in das Gebäudekonzept der James-Simon-Galerie.

ASSA ABLOY  
Sicherheitstechnik GmbH

Attilastr. 61 – 67  
12105 Berlin  
berlin@assaabloy.com  
www.assaabloy.de

ASSA ABLOY Austria GmbH

Hütteldorfer Straße 216 c  
A-1140 Wien  
wien@assaabloy.com  
www.assaabloy.at