



# SIKA AT WORK

## PARKING INOVIL RIPONNE, LAUSANNE





#### EINLEITUNG:

2020 wurde das Parkhaus Riponne SA im Stadtkern von Lausanne, das meistgenutzte Parkhaus im Kanton mit 1'190 Stellplätzen und über einer Million Kunden jährlich, vollständig umgewandelt und in INOVIL SA umbenannt. Neben der neuen juristischen Person zeichnet sich diese Veränderung vor allem durch eine neue Vision von Parkraum aus, in der Dienstleistungen und das Kundenerlebnis nun eine zentrale Rolle spielen. In diesem Zusammenhang wurde die SpinetiX-Digitalanzeigentechnologie ausgewählt, um diese Transformation zu begleiten und zur neuen Identität dieses Raums beizutragen, der den Schwerpunkt auf neue Mobilitätsformen und urbanes Wohlbefinden legt und sich in einen "Smart Building"-Ansatz im Herzen der intelligenten Stadt einfügt.

Die Digitalanzeigenlösung SpinetiX, die in den verschiedenen Bereichen der aus vier Etagen bestehenden Tiefgarage installiert wurde, wurde aufgrund ihrer einfachen Nutzung, Flexibilität, minimalen Wartung und der Möglichkeit, Inhalte einfach und effizient aus der Ferne zu verwalten, ausgewählt.

#### NEUES PARKERLEBNIS

Die Renovierung des INOVIL-Parkhauses unter der Leitung von Direktor Perera erstreckte sich über zwei Jahre und hatte zum Ziel, den Nutzern eine angenehmere Stadterfahrung zu ermöglichen, indem sie das Parkhaus nicht mehr nur als einen Ort betrachten, der zum Abstellen von Fahrzeugen dient, sondern vielmehr als einen Raum, der Kunden empfängt und ihnen verschiedene Arten von Dienstleistungen anbietet (Waschanlagen, Fahrradbereiche, Paketabholung usw.).

Unter diesem Gesichtspunkt hat sich die Digitalanzeigenlösung SpinetiX schnell als bevorzugte Kommunikationsplattform etabliert, um Kampagnen und Werbebotschaften an die verschiedenen Zielgruppen zu übermitteln, die das Parkhaus betreten. Das Konzept des INOVIL Parking Riponne SA Lausanne hat den 1. Preis (Kategorie 2) im Wettbewerb der EPA European Parking Association während des 20. Kongresses in Brüssel gewonnen.

Der European Parking Award wurde von der European Parking Association als Auszeichnung für herausragende Leistungen im Bereich des Parkens ins Leben gerufen. Ein Preis kann in fünf Kategorien verliehen werden. Die EPA-Preise fördern qualitative Verbesserungen des öffentlichen Parkens in Tiefgaragen und im Freien.

#### NACHHALTIGE STÄDTISCHE MOBILITÄT

Wichtige Faktoren sind dabei die Beiträge des Parkhausbetriebs zur Parkraumpolitik, zu Plänen für eine nachhaltige städtische Mobilität und zur Stadtentwicklung. Insbesondere sollen die Preise die Verbesserung der Dienstleistungen für die Kunden sowie ein effizientes und nachhaltiges Management der Einrichtungen fördern. Ausserdem fördern sie die Entwicklung guter Arbeitspraktiken im Bereich des Parkens auf öffentlichen Strassen. Die Firma Moll SA, seit 30 Jahren auf Bodenbeläge spezialisiert, wurde von der INOVIL Riponne SA mit der Ausführung von 30'000 m<sup>2</sup> Bodenbelägen auf 4 Stockwerken beauftragt.

Die wesentliche Beschränkung bestand darin, das Parkhaus während der Bauarbeiten in Betrieb zu halten, da es sich im Stadtzentrum befindet und somit stark frequentiert wird. Die Farbwahl wurde mit Bedacht gewählt, um jeden Bereich pro Stockwerk hervorzuheben.

Die Wahl fiel auf das bewährte System Sika® Multiflex PB-57 (OS 13) (Sikafloor®-161 / Sikafloor®-377 / Sikafloor®-390 N). Bei den Dehnungsfugen erfüllte das System "Sika® Floorjoint PDRS" die Erwartungen in Bezug auf Haltbarkeit und Dichtigkeit perfekt. Zudem wurden Estrich-Instandsetzungen mit SikaScreed®-Hard Top-65 und SikaScreed® HardTop-70 sowie der karbonatisierungsbeständigen Wandbeschichtung Sikagard® Wallcoat auf Epoxidharzbasis durchgeführt.

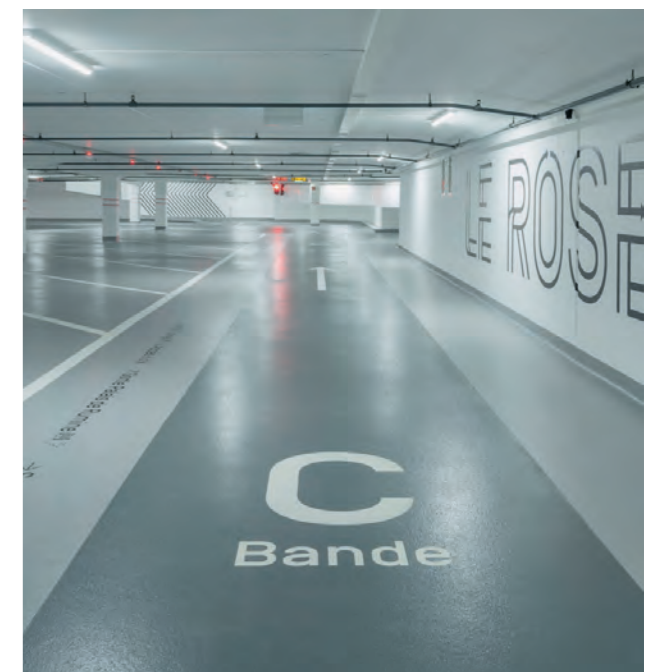
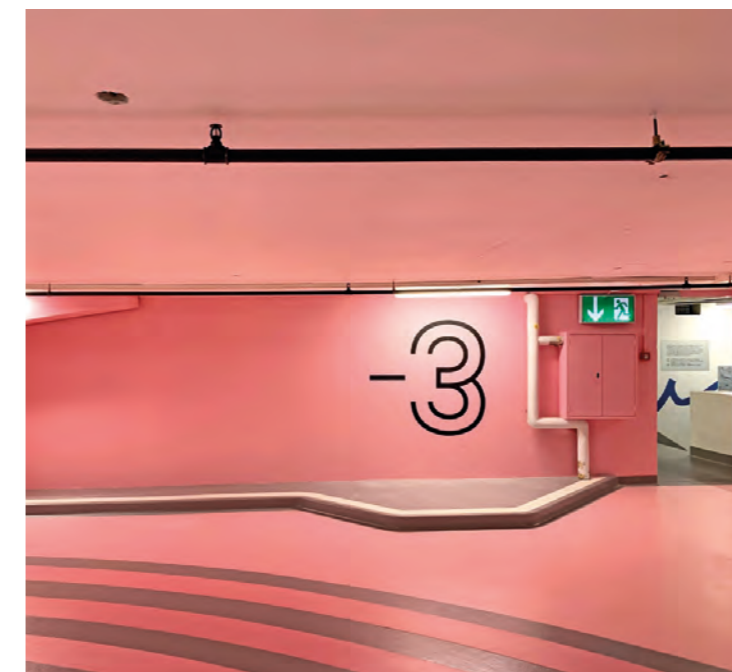
Ein sehr schöner Erfolg für dieses avantgardistische Projekt.

#### AM PROJEKT BETEILIGTE:

Bauherr: INOVIL SA, Lausanne  
Ingenieur: Ingeni SA, Lausanne  
Auftragnehmer: Moll SA, Baulmes

#### EINGESETZTE SIKA PRODUKTE:

- Sika® Multiflex PB-57
- Sikafloor®-161
- Sikafloor®-377
- Sikafloor®-390 N
- SikaScreed® HardTop-65
- SikaScreed® HardTop-70
- Sikagard® Wallcoat



# VOM FUNDAMENT BIS ZUM DACH



BETON- UND MÖRTELHERSTELLUNG | BAUWERKSABDICHTUNG | BAUWERKSSCHUTZ UND -SANIERUNG |  
KLEBEN UND DICHTEN AM BAU | BODEN UND WAND | BETONBRANDSCHUTZ | GEBÄUDEHÜLLE | TUNNELBAU |  
DACHSYSTEME | INDUSTRIE

## SIKA SEIT 1910

Die Sika AG ist ein global tätiges Unternehmen der Spezialitätenchemie. Sika ist führend in den Bereichen Prozessmaterialien für das Dichten, Kleben, Dämpfen, Verstärken und Schützen von Tragstrukturen am Bau und in der Industrie.

Vor Verwendung und Verarbeitung ist stets das aktuelle Produktdatenblatt der verwendeten Produkte zu konsultieren. Es gelten unsere jeweils aktuellen Allgemeinen Geschäftsbedingungen.



## SIKA SCHWEIZ AG

- Tüffenwies 16
- CH-8048 Zürich
- +41 58 436 40 40
- [www.sika.ch](http://www.sika.ch)

**BUILDING TRUST**

