



RÖDER MİMARİ ÇÖZÜMLER | ARCHITECTURAL SOLUTIONS



ALTI ADIMDA MODÜLER MİMARİ ÇÖZÜMLER

MODULAR ARCHITECTURAL SOLUTIONS IN SIX STEPS

01 Planlama ve Tasarım / Planning and Design

Deneyimli satış kadromuz ve üç boyutlu tasarım uzmanlarımız ile proje ihtiyaçlarınıza en uygun tasarım seçenekleri üzerinde birlikte çalışıyoruz.

We work on the design options that suit your project needs best with our experienced sales staff and three-dimensional design experts.

02 Mühendislik / Engineering

Tüm projeler alan özellikleri ve ihtiyaçlar doğrultusunda mühendislik çalışmaları yardımı ile şekilleniyor.

All projects are shaped with the help of engineering studies in line with the field characteristics and needs.

03 Üretim / Production

Tasarım süreci tamamlanan projeler EN ISO 9001:2008 ve EN ISO 14001:2009 sertifikalı yapı sistemlerimiz ile hayata geçiyor. Ürün ve üretim süreçlerinde EMAS sertifikasyonu dahilinde sürdürülebilir teknolojiler kullanılıyor.

Projects whose design process is completed are implemented with our EN ISO 9001:2008 and EN ISO 14001:2009 certified building systems. Sustainable technologies are used in products and production processes within the scope of EMAS certification.

04 Teslimat / Delivery

Betonarme yapılara kıyasla çok kısa sürede üretimi tamamlanan yapı sistemleri proje alanına güvenli bir şekilde ulaştırılıyor.

Building systems, which are completed in a very short time compared to reinforced concrete structures, are delivered to the project site safely.

05 Kurulum / Installation

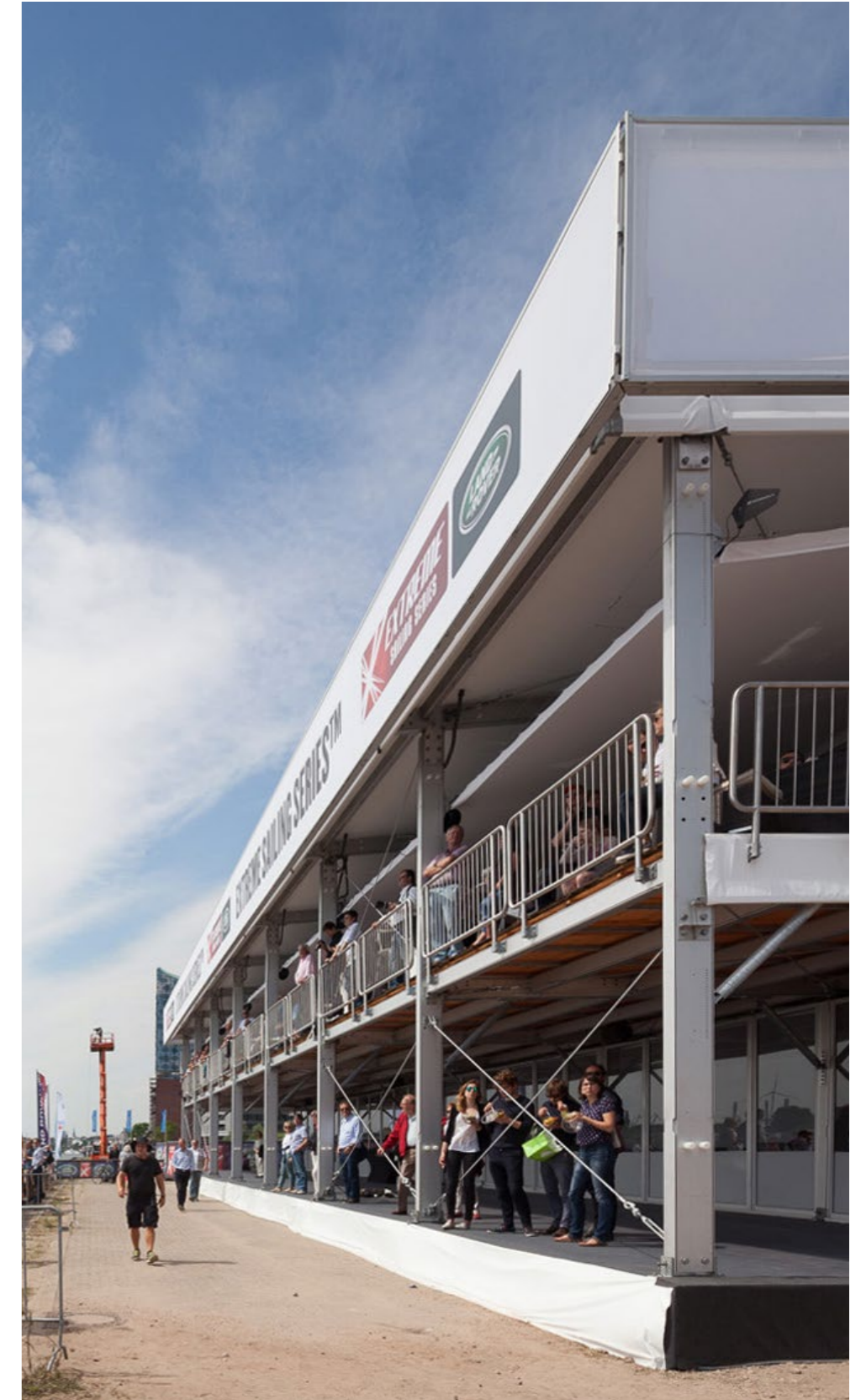
Proje kurulumu alanında uzman ve deneyimli proje yöneticileri gözetiminde planlama programı çerçevesinde gerçekleştiriliyor.

Project installation is carried out within the framework of the planning program under the supervision of expert and experienced project managers.

06 Servis ve Garanti / Service and Warranty

Alanında 64 yıllık tecrübesi ile RÖDER, dünya çapında servis ve garanti taahhüdü veriyor.

With 64 years of experience in the field, RÖDER provides worldwide service and warranty commitments.



ALEA CEPHE SİSTEMİ İLE SINIRSIZ TASARIM İMKANI

UNLIMITED DESIGN POSSIBILITIES WITH ALEA FACADE SYSTEM

ALEA cephe sistemi ile yapılar tamamen veya kısmen, istenilen tasarım doğrultusunda şekillendirilebilmekte ve proje konsepti yapı tasarımı ile bütünleştirilebilmektedir. ALEA cephe giydirme sistemlerinde, tasarımlar hem yalnızca grafiksel olarak uygulanabilmekte, hem de 3 boyutlu elemanlar tasarıma eklenebilmektedir. Bu alanda sayısız referansa sahip olan RÖDER, ürün ve hizmet kalite garantisinin yanısıra, konusunda uzman tasarım ekibi ile en yaratıcı çözümlerin bulunmasına yönelik tasarım hizmetini de müşterilerine sunmaktadır.

With the ALEA facade system, the tents can be shaped completely or partially in line with the desired design and the project concept can be integrated with the tent design. In ALEA facade cladding systems, designs can be applied not only graphically, but also 3D elements can be added to the design. Having numerous references in this field, RÖDER, in addition to product and service quality guarantee, also offers its customers design services to find the most creative solutions with its expert design team.



PLAZA KONSEPTLİ YAPI ÇÖZÜMLERİ

BUILDING SOLUTIONS WITH PLAZA CONCEPT

RÖDER Mimari Çözümler, VIP etkinlikler, showroamlar, satış ofisleri vb. sayısız alanda, plaza konsepti ve konforu istenen tüm projeler için özel tasarıma sahip modüler çözümler sunmaktadır. Modüler olarak tasarlanan yapıları çok katlı olarak kurmak da mümkündür. Yapılara galeri boşlukları, balkonlar ve teraslar gibi yapısal elemanlar eklenebilmektedir. Yan cephe kaplamaları cam panel veya alüminyum kompozit panel tercih edilebilir. Böylece yapılar kalıcı yapı görünümüne kavuşabilmektedir. Kapı tercihlerinde alüminyum veya PVC camlı kapılar ya da sensörlü camlı kapılar seçilebilir. Zemin olarak yükseltilmiş ahşap zemin, alüminyum kaset zemin ya da RÖDER kompakt zemin çözümleri uygulanabilmektedir.

RÖDER Architectural Solutions offer specially designed modular solutions for all projects requiring plaza concept and comfort in numerous areas such as VIP events, showrooms, sales offices, etc. It is also possible to install modularly designed structures as multi-storey. Structural elements such as gallery spaces, balconies and terraces can be added to buildings. Side facade cladding can be preferred with glass panels or aluminium composite panels. In this way, buildings can have the appearance of permanent structures. In door preferences, aluminium or PVC glass doors or sensor glass doors can be chosen. Raised wooden floor, aluminium cassette floor or RÖDER compact floor solutions can be used as a floor.





LES AMBASSADEURS HOTEL KIBRIS | CYPRUS

30x30 metre ölçülerindeki yapı ve 6 metre yan duvar yüksekliği sayesinde ferah, kolonsuz ve esnek bir iç mekân sağlamıştır. Panoramik şeffaf cephe tasarımı, doğal ışığı maksimum düzeyde iç mekâna taşırken, otelin mimari kimliğiyle kusursuz bir uyum oluşturmuştur. Modern ve prestijli görünümü ile yapı, misafirlere benzersiz bir deneyim sunan fonksiyonel ve görsel açıdan değerli bir çözüm olmuştur.

The 30x30 meter structure and 6-meter side wall height provide a spacious, column-free, and flexible interior. The panoramic transparent facade design maximizes natural light entering the interior while seamlessly integrating with the hotel's architectural identity. With its modern and prestigious appearance, the building offers guests a unique experience, providing a functional and visually valuable solution.





TAHİNCİOĞLU TÜRKİYE | TURKEY

Tahincioğlu Nidapark Çankaya'da satış ofisi olarak hizmet vermek üzere, RÖDER T-Line serisi çadır sistemi tercih edilmiştir. Projede, dış cephe elemanları ile firmaya ait kurumsal kimlik ile bağlantılı mimari tasarım uygulanarak, yapı kalıcı yapı görünümüne kavuşmuştur. Yapı sistemi istenildiğinde demonte edilerek farklı lokasyon ve zamanda yeniden kurulabilme özelliği ile satış ofisi kullanım alanı için hem estetik hem de işlevsel bir çözüm niteliğindedir.

RÖDER T-Line series tent system has been preferred to serve as the sales office in Tahincioğlu Nidapark Çankaya. In the project, the building has gained the appearance of a permanent structure with the application of exterior architectural elements in connection with the corporate identity of the company. It is both an aesthetic and functional solution for the sales office usage area, with the ability to disassemble the building system and re-install it at different locations and times when desired.





T-MOBILE İSPANYA | SPAIN

T-Mobile'in İspanya'nın Barcelona şehrinde düzenlediği etkinlikte RÖDER Solution Serisi yapı sistemi tercih edilmiştir. Etkinlik ihtiyaçları doğrultusunda tasarlanan ve dikkat çekici dış cephe detaylarına sahip olan yapı, hem tavan yüksekliğiyle hem de ön cephede yer alan teras tasarımı ile farklılaşmaktadır. İç mekânda asma tavanın ve ışıklandırma sistemlerinin uygulama şekli çatı detaylarını gizleyerek yapının detayların kusursuzluğunu ön plana çıkarmıştır.

RÖDER Solution Series construction system has been preferred at the event organized by T-Mobile in Barcelona, Spain. Designed in line with event needs and with striking exterior details, the building differs with both its ceiling height and the terrace design on the front. The way the suspended ceiling and lighting systems are applied in the interior hides the roof details and highlights the perfection of the details of the building.

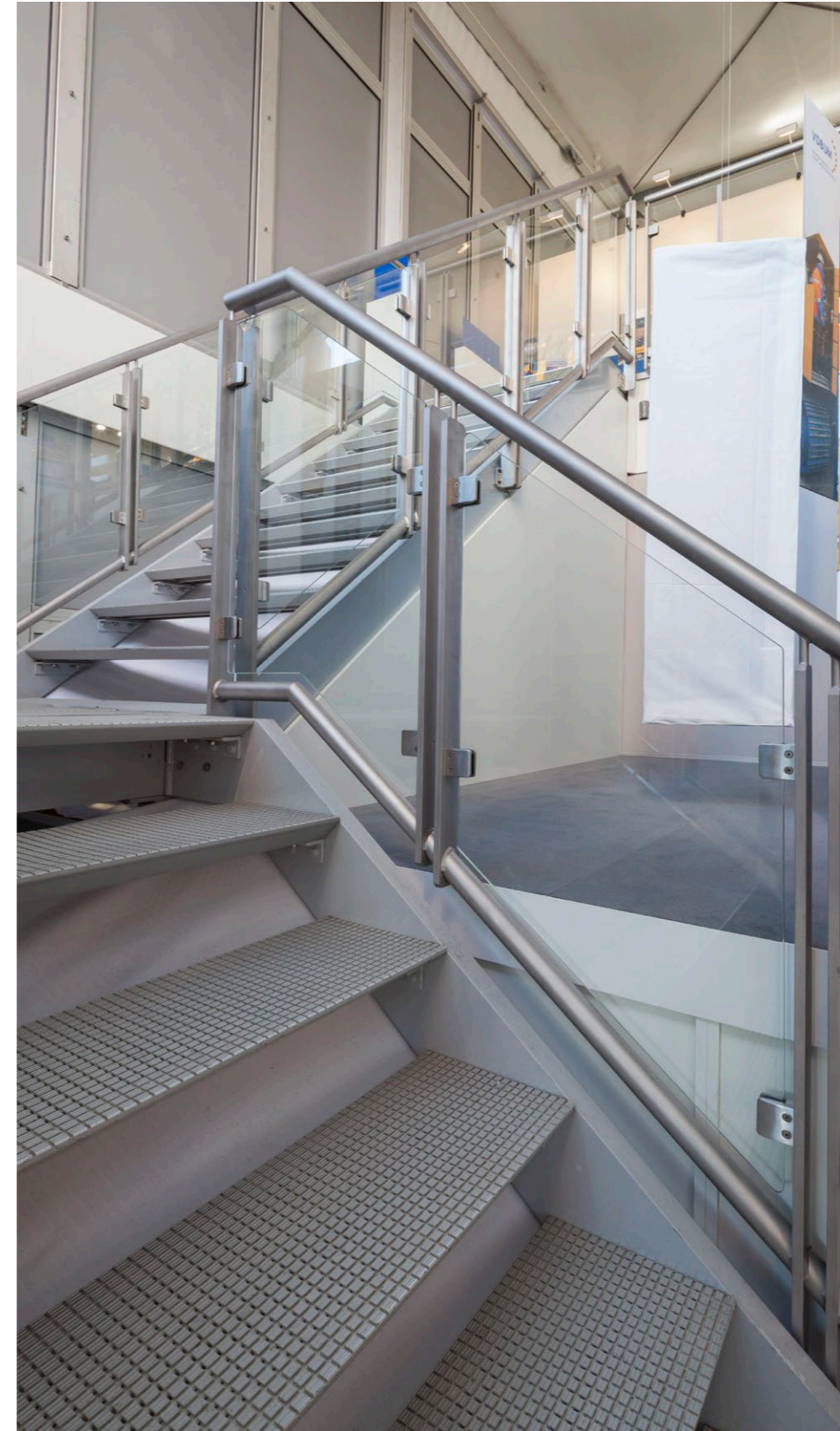




BAUMA ALMANYA | GERMANY

21.000 m²'lik kapalı alanı ile Dünya'nın en büyük teknoloji fuarı olma özelliği taşıyan BAUMA 2019'da 13 firmaya ait kapalı alan RÖDER Solution Serisi yapı sistemleri ile tasarlanmıştır. Fikir ve tasarımın en üst seviyede önemsendiği fuarda, yapıların görsel farklılıkları dikkat çekmektedir. Çoğunlukla çok katlı, balkonlu ve teraslı tasarlanan yapılar, zorlu bir proje yönetimi sürecinin ardından, teknoloji ve mükemmeliyetin sınırlarını zorlayarak başarıyla hayata geçirilmiştir.

At BAUMA 2019, which is the world's largest technology fair with a closed area of 21,000 m², the closed areas of 13 companies have been designed with RÖDER Solution Series building systems. At the fair, where ideas and design have been given utmost importance, the visual differences of the buildings attract attention. The buildings, mostly multi-storey, with balconies and terraces, have been successfully implemented after a challenging project management process, pushing the limits of technology and perfection.





BMW HIRVATİSTAN | CROATIA

BMW Otomotiv'in Hırvatistan'da gerçekleştirdiği kurumsal etkinlikte, 6 metrelik yapı yüksekliği ve etkinlik alanını çevreleyen cam paneller ile ferah bir alan sağlayan RÖDER Solution Serisi yapı sistemi tercih edilmiştir. Iskele üzerine kurulan ve cam cephelerden oluşan yapı, deniz manzarasının panoramik olarak kesintisiz bir şekilde izlenmesine imkân vermiştir. Yapı etrafına kurulan renkli ışıklandırma sistemleri yapıda dikkat çekici bir farklılık yaratmıştır. Yapının çatı etrafında yer alan Attika panel sistemi, çadır yapıya ait üçgen çatı konstrüksiyonunu gizleyerek plaza konseptini desteklemiştir.

At the corporate event held by BMW Automotive in Croatia, the RÖDER Solution Series building system, which provides a spacious area with a building height of 6 meters and glass panels surrounding the event area, has been preferred. The structure, built on a pier and consisting of glass facades, has allowed uninterrupted panoramic sea view. Colorful lighting systems installed around the building have created a striking difference in the building. The Attica panel system around the roof of the building have supported the plaza concept by hiding the triangular roof construction of the tent.



BMW ALMANYA | GERMANY



BMW Otomotiv'in Almanya'da düzenlediği etkinlikte kullanılan RÖDER Solution Serisi yapı sisteminde farklı ve pratik bir teknik olarak, cam panellerin renkli folyolar ile kaplanması ile canlı ve dikkat çekici bir yapı tasarımı ortaya çıkmıştır. Camların renkli kullanımı, iç mekânda da rengârenk bir ahenk oluşturarak, çocuklar için düzenlenen etkinliğin konsepti ile bütünleşmiştir.

In the RÖDER Solution Series building system used in the event organized by BMW Automotive in Germany, a lively and eye-catching building design has been emerged by covering the glass panels with colored foils, as a different and practical technique. The colorful use of glass has created a colorful harmony in the interior and has integrated with the concept of the event organized for children.





**RÖDER Yapı Sistemleri San.Tic.Ltd.Şti.
Merkez | Head Office**

Sahrayıcedit Mah., Atatürk Cad., No: 69,
Mesa Koz Kule Bloğu, Kat:9, D:122-123,
Kadıköy, İstanbul, Türkiye
Tel +90 (216) 340 89 10
Fax +90 (216) 340 89 15
info@roder.com.tr
www.roder.com.tr

Fabrika | Factory

Yakabaşı Köyü, Yakabaşı Mevkii,
Gümüşova OSB Sokak, No:95, İç Kapı No:1,
Gümüşova, Düzce, Türkiye
Tel +90 (380) 745 13 36
Fax +90 (380) 745 13 40
info@roder.com.tr

