

AUSSEN  
WIRTSCHAFTS  
CENTER  
RIYADH  
SAUDI ARABIEN | JUNI 2024

## AKTUELLE PROJEKTE, LIEFERUNGEN UND DIENSTLEISTUNGEN ÖSTERREICHISCHER FIRMEN

### BURGENLAND

**SWARCO FUTURIT** ist einer der weltweit führenden Hersteller von LED-basierter Signaltechnik. 2018 bekam das Unternehmen mit Produktionsstätte in Neutal im Burgenland u.a. den Auftrag für die Fertigung einer intelligenten Verkehrslichtsignalanlage für das Al-Hajra-Gate in Medina, der heiligsten Stadt der muslimischen Welt nach Mekka. Große Stückzahlen an LED-Signalgebern (Verkehrssampeln) wurden im Zuge des Riyadh-Metro-Projektes geliefert. Außerdem liefert das Unternehmen erfolgreich energiesparende LED-Wechselverkehrszeichen für interurbanes Verkehrsmanagement nach Saudi-Arabien.

### KÄRNTEN

**GREEN ONE TEC** lieferte solarthermische Kollektoren für saudische Universitäten.

### NIEDERÖSTERREICH

Die **Fachhochschule IMC Krems** hat eine Absichtserklärung (MoU) mit der King Saud University für akademischen Zusammenarbeit unterzeichnet. Der Erstkontakt dazu entstand während der Wirtschaftsmission 2022.

Das über 150 Jahre alte Unternehmen **Doka Industrie GmbH** aus Amstetten beschäftigt 7.300 Mitarbeiter in 160 Vertriebs- und Logistikstandorten in 60 Ländern. Auch in Saudi-Arabien sind sie aktiv. Derzeit sind sie am Bau des ersten **Riyadh Metro Systems**, des weltweit größten im Bau befindlichen U-Bahn-Systems der Welt, beteiligt.

**DELTA BLOC** International lieferte Schalungen und Komponenten für Betonleitwände für die Metro Riyadh.

**DIAMOND AIRCRAFT** Lieferung von 60 Trainingsflugzeugen über mehrere Jahre an das Trainingszentrum **Oxford Saudia** in Dammam.

### OBERÖSTERREICH

**vaRSKSA** wurde 2012 als Joint Venture zwischen dem lokalen Unternehmen „Riyadh Railway Company“ und dem österreichischen Unternehmen „**Voestalpine Railway Systems**“ gegründet. Mit der Errichtung des

Werks in Riyadh setzt Voestalpine Railway Systems neue Maßstäbe für die hohe Qualität von Eisenbahnprodukten in der Region.

Gemäß der Vision 2030 von KSA konzentriert sich vaRSKSA stärker auf den Know-how-Transfer nach KSA und darauf, die lokale Produktion auf ein günstiges Niveau zu steigern.

Die großen Eisenbahnprojekte in Saudi-Arabien (z. B. Saudi Landbridge, GCC-Linie, NEOM) sowie Projekte in den Nachbarländern (z. B. Verbindung VAE-Oman, Eisenbahnprojekt Kuwait, Verbindung Kuwait-Saudi-Arabien, Metro Bahrain, Verbindung Bahrain-Saudi-Arabien, Verbindung Katar-Saudi-Arabien, Eisenbahnprojekte Irak) werden voraussichtlich in den nächsten fünf bis zehn Jahren auf den Markt kommen.

Nachdem **Rosenbauer** schon 4.000 Feuerwehrautos im Rahmen mehrerer millionenschwerer Großaufträge nach Saudi-Arabien geliefert hatte, eröffnete die **Rosenbauer International AG** 2016 ihren ersten Standort im Land, später kam ein zweiter hinzu. In der King Abdullah Economic City (KAEC) und in Jeddah werden heute Fahrzeuge für den inländischen Markt komplettiert. **Rosenbauer International** ist weiterhin der Hauptlieferant saudischer Feuerlöschfahrzeuge unterhält seit vier Jahren auch eine Fertigungsstätte in Saudi-Arabien.

## **SALZBURG**

Die **FlyNow Aviation** mit revolutionärem Ansatz für Urban Mobility hat kürzlich ein MoU mit der saudischen General Authority of Civil Aviation (GACA) unterzeichnet und plant bereits **erste Cargo-Flüge** in Saudi-Arabien 2025.

**Skidata** dominiert den Markt mit fortschrittlichen **Parkraummanagement**- und Zugangslösungen, die in einer Vielzahl von Branchen installiert werden. Die Lösungen von Skidata sorgen für mehr Effizienz und Sicherheit, egal ob sie in ruhigen akademischen Bildungseinrichtungen oder in Flughäfen mit vielen Besuchern eingesetzt werden. Darüber hinaus hat Skidata an Projekten im Zusammenhang mit Flughäfen in Saudi-Arabien und den saisonalen Veranstaltungen in Riyadh und Großveranstaltung wie dem Formel 1 Grand Prix in Jeddah mitgewirkt.

Im Jahr 2003 ist die **COPA-DATA GmbH** aus der Mozartstadt erstmals in den Markt des Nahen Ostens eingestiegen. Mittlerweile hat sich in der Region die **Zenon** Software der **COPA-DATA GmbH** als Standard-Software im Energie- und Versorgungssektor etabliert. Lieferung der Softwareplattform zenon für die Überwachung und Steuerung der Energieanlagen von Saudi Aramco (PSA Standard) und Saudi National Grid. 2020 eröffneten sie ihre **Zweigniederlassung** in Saudi-Arabien, die als Drehscheibe für den arabischen Markt fungieren soll.

## **STEIERMARK**

**Andritz** und **Zentech** haben im März 2024 in Saudi-Arabien eine strategische Partnerschaft geschlossen. Ziel dieser Zusammenarbeit ist es, integrierte Lösungen für die Industrie des Landes bereitzustellen. Zentech ist

auf Industrielösungen für die Kunststoff- und Petrochemiebranche spezialisiert, während sich Andritz auf industrielle Steuerung und Automatisierung konzentriert.

## **TIROL**

**ILF Consulting Engineers** ist bereits seit über 45 Jahren in Saudi-Arabien aktiv. Kürzlich beauftragte die **National Water Company (NWC)** Saudi-Arabiens ILF mit dem Projektmanagement, der Bauaufsicht und der Entwurfsprüfung für ein wichtiges Programm, dessen Schwerpunkt auf der Verbesserung der Trinkwasserqualität in der östlichen Region liegt. Hierbei handelt es sich nur um eines der zahlreichen Projekte, bei denen die ILF in Saudi-Arabien engagiert ist.

Die in Wattens ansässige **SWARCO AG** ist als führender Anbieter von zukunftsweisenden Verkehrsmanagement-Lösungen seit mehr als einem Jahrzehnt sehr erfolgreich mit seiner Tochter **SWARCO SAUDIA** als Systemintegrator im Königreich vertreten. Das Unternehmen spielt eine aktive Rolle in der Umsetzung der VISION 2030 Saudi-Arabiens mit Projektabschlüssen für den Entertainment Park Qidiyyah, diversen strategischen Verkehrsprojekten in der Hauptstadt wie Riyadh Metro, King Salman Park oder Sports Boulevard, ist aber auch in anderen Landesteilen in Infrastrukturprojekten aktiv.

**SWAROVSKI**: auch in Saudi-Arabien können Kunden in SWAROVSKI Shops einkaufen.

## **VORARLBERG**

**Alpla** startete 2007 ein Joint Venture mit der Zamil-Gruppe in Dammam. 2014 wurde das Werk erweitert und zwei Jahre später wurde ein Werk in Jeddah eröffnet. 2019 wurde das Unternehmen Alpla Plastic Middle East gegründet.

Mit der **Erne Fittings GmbH** ist ein weiteres Unternehmen aus Vorarlberg in Saudi-Arabien aktiv. Das Produktionswerk in Al-Jubail im östlichen Saudi-Arabien stellt inzwischen die komplette Bandbreite an C-Stahl-Rohrbögen her und kann seine Kunden vor Ort direkt beliefern. In diesem Markt, der stark von der Öl-Branche dominiert wird, ist **Erne Fittings** der einzige lokale Hersteller hochwertiger schweißgenähter Bauteile für die Öl-Industrie und damit ein wichtiger wirtschaftlicher Akteur im Land.

**Fruchtsäfte** aus Vorarlberg sind schon seit mehr als 50 Jahren Saudi-Arabien erhältlich.

## **WIEN**

**TÜV AUSTRIA** eröffnete im Mai 2024 in Riyadh das **Regional Headquarter (RHQ)** und konzentriert sich in Riyadh auf SASO (Saudi Standards, Metrology and Quality Organization) Konformitätszertifikate. Auch die Zertifizierung der SFDA (Saudi Food and Drug Authority) Konformität in den Bereichen Kosmetik, Lebensmittel und Medizintechnik gehört zum Leistungsportfolio von TÜV AUSTRIA in Saudi-Arabien.

Im Mai 2023 hat **HOERBIGER** einen neuen Workshop in **Saudi-Arabien** eröffnet. Dazu gehört auch ein neues regionales Schulungszentrum für Kunden. Mit dem neuen Workshop in Jubail, ist HOERBIGER in der Lage, Kernteile und komplette Kompressoren zu reparieren.

Das Wiener Kaffeeunternehmen **Bieder & Maier** hat 2023 eine Vereinbarung mit saudi-arabischen Franchise-Einzelhändler Cenomi Retail - Wiener Kaffeehäuser nach Saudi-Arabien zu bringen – bekannt gegeben und im April 2024 den **Premium Saudi Blend** by Bieder & Maier Vienna and Jazean Coffee in Riyadh vorgestellt.

**Waagner Biro Steel and Glass** - ein österreichisches Unternehmen mit 165-jähriger Geschichte – expandiert mit innovativen technischen Lösungen in den Bereichen Design, Bau und Konstruktion **nach Saudi-Arabien**.

**Gravity Cart** präsentiert das allererste Gravity Carts-Erlebnis in Saudi-Arabien. Ausschließlich durch Schwerkraft angetrieben wird eine spannende, sichere und aufregende Fahrt durch die atemberaubende Landschaft von **AlUla** und Aseer ermöglicht.

**Frequentis Control Room Consulting (CRC)** wurde von der Saudi Air Navigation Services (SANS) beauftragt, zu untersuchen, wie Datenanalyse genutzt werden kann, um das Flugverkehrsmanagement (ATM) zu optimieren und zu verbessern und so der Wachstumsstrategie des saudi-arabischen Luftfahrtsektors gerecht zu werden.

**FREY WILLE**: auch in Saudi-Arabien können Kunden Schmuckstücke in Frey Wille Shops kaufen.