



© Toni Rappersberger

© Toni Rappersberger

**5 Andromeda Tower – Fassadensanierung, Wien, Österreich**  
 Der Andromeda Tower ist ein Bürohochhaus im 22. Wiener Gemeindebezirk. Der Tower wurde in den Jahren 1996 bis 1998 nach Plänen von Wilhelm Holzbauer errichtet. Das Gebäude verfügt über eine Bruttogrundfläche von ca. 35 000 m<sup>2</sup> verteilt auf 29 Geschosse bei 103 m Höhe. Die gesamte vorgehängte Fassade aus ESG-Scheiben wurde durch VSG-Scheiben ausgetauscht.

**6 Stift Göttweig, Niederösterreich, Österreich**  
 Gemäß dem Vermächtnis des verstorbenen Abtes Clemens Lashofer wurde das Vorhaben eines barrierefreien Zugangs zur Stiftskirche errichtet. Entwurf und Architektur stammen vom Bundesdenkmalamt, konkret von Architekt Sima. Im Rahmen eines Generalplanungsauftrags wurde die behördliche Genehmigung erwirkt sowie das Projekt detailliert, ausgeschrieben und die Ausführung überwacht.

**5 Andromeda Tower – Rehabilitation of Façades, Vienna, Austria**  
*The Andromeda Tower is an office tower building in the 22<sup>nd</sup> district of Vienna, called Donau-stadt. It was erected between 1996 and 1998 designed by Wilhelm Holzbauer. The building has a gross floor area of approx. 35 000 m<sup>2</sup> on 29 floors. Its height amounts to 103 m. The whole curtain-wall façade covered by toughened safety glass was replaced with laminated safety glass.*

**6 Church of Göttweig, Lower Austria, Austria**  
*According to the bequest of the late abbot Clemens Lashofer the project 'Barrier-free Access to the Collegiate Church of Göttweig' was launched. Design and architecture were elaborated by the Austrian Antiquities and Monuments Office, in practice by architect Sima. In the scope of a design management assignment an approval from the authorities was obtained and the project was specified, tendered and execution was supervised.*

# FCP

## Österreich . Wien

FCP Fritsch, Chiari & Partner ZT GmbH  
 Marxergasse 1 B, 1030 Wien  
 T +43 1 90 292-0  
 F +43 1 90 292-9000  
 fcp@fcp.at  
 www.fcp.at

## Österreich . Vorarlberg

FCP Fritsch, Chiari & Partner ZT GmbH  
 Apfelgasse 11, 6858 Schwarzach  
 T +43 5572 583 51  
 F +43 5572 580 06  
 vorarlberg@fcp.at

## Österreich . Oberösterreich

FCP Fritsch, Chiari & Partner ZT GmbH  
 Technologie und Innovationszentrum St. Florian  
 Pummerinplatz 1, 4490 St. Florian  
 T +43 7224 903 09  
 oberoesterreich@fcp.at

## Deutschland . Berlin

FCP Ingenieure Berlin GmbH  
 Kurfürstendamm 96, 10709 Berlin, Deutschland  
 T +49 30 56 79 47 82  
 berlin@fcp-ing.de

## Deutschland . Essen

I.B.U. Ingenieurbüro für Schwingungs-, Schall- und Schienenverkehrstechnik GmbH  
 Ladenspelderstraße 61, 45147 Essen, Deutschland  
 T +49 201 874 45-0  
 office@ibugmbh.com

## Montenegro . Podgorica

FCP Montenegro d.o.o.  
 13 Julu 7, 81000 Podgorica, Montenegro



© Toni Rappersberger

## Hochbauplanung *Building Design*

FCP ist ein international tätiges Ingenieurbüro mit mehr als 350 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern, mit Hauptsitz in Wien und mehreren Auslandsniederlassungen.

*FCP is an internationally active engineering office with more than 350 staff members, its headquarters in Vienna and several branch offices abroad.*





**1 BMWFJ Dachgeschoßausbau, Wien, Österreich**

In einem 1909 errichteten, denkmalgeschützten Bundesregierungsgebäude wurden zwei Dachböden ausgebaut. Die bestehende Dachkonstruktion wies eindrucksvolle, historische Stahlbetonrahmen auf, zwischen denen hofseitig neue Fenster in die Dachhaut eingeschnitten wurden, um neue Büroflächen zu schaffen. Die beiden historischen Stiegenhäuser wurden zur Erschließung nach oben verlängert. Aufgrund der Auflage des Bundesdenkmalamts war das äußere Erscheinungsbild unverändert beizubehalten.

**1 Ministry for Economics, Family and Youth, Attic Conversion, Vienna, Austria**

*Conversion of two attics of a historic government building erected in 1909. The roof structure featured most interesting, old reinforced concrete frames. To accommodate new office areas windows were installed in between the concrete frames facing the inner courtyard. The two historic staircases in these areas had to be extended upwards from the last floor. Due to the special requirements from the Austrian Antiquities and Monuments Office the outward appearance had to remain unchanged.*

**2 Kammerspiele Josefstadt, Wien, Österreich**

Die Sanierung umfasste eine generelle gestalterische Neuausrichtung des Theaters mit Vordach, symmetrischer Erschließung und einem erweiterten Eingangsbereich. Die komplette Erneuerung der Haustechnik, der Elektrotechnik und der Sicherheitstechnik brachte die Technik auf den aktuellen Stand.

**2 Kammerspiele Josefstadt, Vienna, Austria**

*The refurbishment comprised a general re-alignment of the theatre's design including a canopy, a symmetric opening and an extended foyer. The completely renewed technical building services as well as electric and safety engineering are state of the art.*

**3 Kardinal König Haus – Speisesaal, Wien, Österreich**

Es wurde ein Architektenwettbewerb für die Speisesaalerweiterung des Kardinal König Hauses durchgeführt. Dabei wurden die Verfahrensbestimmungen, die Vertragsbestimmungen und das Raum- und Funktionsprogramm erstellt sowie die Abwicklung, die Vorprüfung, die Kostenprüfung und die Vertragsausarbeitung für den Generalplaner betreut.

**3 Kardinal König Haus – Dining Room, Vienna, Austria**

*An architectural competition was carried out for the extension of the dining room in the Cardinal König Haus. For this purpose procedure determination, the terms of contract, the space allocation plan and the function programme as well as the implementation, design inspection, cost assessment and contract elaboration for the design manager was established.*

**4 Headquarter UNIQA, Sarajewo, Bosnien und Herzegowina**

Das in einem städtebaulich und historisch bedeutenden Gebiet Sarajewos gelegene Gebäude blieb in seiner denkmalgeschützten Außenwirkung bestehen und wurde im Inneren an die Erfordernisse eines modernen Bürogebäudes angepasst. Der bautechnisch aufwendigste Bereich war die Errichtung einer unterirdischen Tiefgarage. Dazu wurde das nicht unterkellerte Gebäude gegen Wassereintrich (Miljacka-Fluss) gesichert.

**4 UNIQA Headquarters, Sarajevo, Bosnia and Herzegovina**

*The building located in an important urban development and historic area of Sarajevo continues to exist in its exterior impression as historical monument and was adapted to the requirements of a modern office building in the interior. The most complex field in terms of structural engineering was the erection of a subterranean garage. For this purpose the non-basement building was secured against water penetration (Miljacka river).*

**Firmenprofil** . Die Ursprünge des Büros reichen in das Jahr 1960 zurück, als Baurat Dipl.-Ing. Kurt Wenzel sein Ingenieurbüro gründete. Mit der Gründung von Fritsch, Chiari & Partner Ziviltechniker GmbH, kurz FCP, im Jahre 1995, begann eine schrittweise Weitergabe des Büros an bewährte, langjährige Mitarbeiter. Die jetzige Unternehmensführung umfasst fünf geschäftsführende Gesellschafter sowie eine Prokuristin und fünf Prokuristen. Die erfolgreiche Diversifizierung führte zu einem kontinuierlichen Wachstum des Büros, das Mitte der 1980er knapp 20 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zählte und in der Folge den Personalstand auf die heutige, beachtliche Zahl von 350 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter vergrößerte.

Besonderen Wert legen wir auf optimale Beratung unseres Auftraggebers, den wir auf Basis unseres Wissens und unserer Integrität von der Projektentwicklung bis hin zur Projektumsetzung hundertprozentig unterstützen.

**Company Profile** . The origins of the company go back to 1960 when Baurat Dipl.-Ing. Kurt Wenzel founded his engineering office. After the foundation of Fritsch, Chiari & Partner Ziviltechniker GmbH, in brief FCP, in 1995, the company was gradually passed on to reliable employees with many years of experience. The current management comprises five managing partners and six authorized representatives. The successful diversification led to a continuous growth of the company, which counted about 20 employees in the mid-1980s and consequently increased its staff to the current considerable figure of 350.

Particular importance is attached to optimum support of our clients based on our knowledge and integrity. Our priorities are maximum quality as well as adherence to delivery dates and the budget.