

kommt nun auch bei Dunkelheit zur Entfaltung. Stadtbevölkerung und Besucher sind gleichermaßen begeistert vom neuen Lichtkonzept

DESAUSSTELLUNG
OBERÖSTERREICH
SÜDBÖHMEN
VYŠŠÍ BROD //





icht nur Paris, auch Freistadt wird bei Nacht erst wirklich schön! Das neue Lichtkonzept, mit dem Hauptplatz, Türme und Altstadthäuser am Abend ausgeleuchtet werden, begeistert Besucher

Architektur und Licht bilden eine harmonische Einheit und heben historisches Baugut noch plastischer aus der Dunkelheit. Dank der leistungsstarken, aber überaus sparsamen LED-Lichtmodule werden die schönsten und Stadtbevölkerung gleichermaßen. Teile der Altstadt in ein mildes, aber sehr präsentes Licht getaucht, ein Licht, das nicht nur Sicherheit und Orientierung gewährleistet, sondern auch für ein ganz neues Gefühl der Behaglichkeit sorgt.

> Das neue Konzept ist ein weiteres Meisterstück des Innsbruckers Dieter Bartenbach, der als Lichtarchitekt ein weltweit gefragter Experte ist. "Städte haben besonders in den letzten Jahren einen enormen Wandlungsprozess durchlaufen. Wirtschaft ist an die Peripherie übersiedelt, die Stadtzentren sind dunkler geworden. Das war in gewisser Weise auch in Freistadt der Fall. Die Altstadt selbst ist wunderschön, deshalb hat mich dieser Auftrag auch besonders gereizt.

Ich möchte allen Projektbeteiligten für die gute Zusammenarbeit danken, der Stadt wünsche ich von ganzem Herzen, dass ihre Attraktivität auch durch mein Zutun neu entdeckt wird!

Das neue Lichtkonzept mit seinen hocheffizienten, überaus sparsamen LED-Modulen ist nun praktisch das Krönchen auf der bestens gelungenen Verschönerung des Freistädter

Wer den Blick fürs Außergewöhnliche hat, wird beim Spaziergang über den Hauptplatz rasch feststellen: hier reiht sich ein zauberhaftes Motiv an das andere!

Stadtzentrums. "Dass unsere Stadt eine architektonische Perle ist, wussten wir ja. Welche Effekte man mit entsprechendem Licht erzeugen kann, hat uns Dieter Bartenbach gezeigt. An diesem Jahrhundertprojekt haben aber viele mitgearbeitet. Planer, Architekten, zahllose Professionisten, die Politik, besonders aber die Freistädter Wirtschaft, die sich – geschlossen wie selten zuvor - mit diesem Projekt identifiziert und durch ihre Unterstützung einen wichtigen Beitrag geleistet hat, dass Freistadt nun bei Tag, aber auch bei Nacht um vieles schöner geworden ist", so der Bürgermeister.

Und Bartenbachs "Lichtspiele" sind tatsächlich ein spektakuläres Gesamterlebnis geworden. Wer nachts über den Hauptplatz spaziert, hat stets den Eindruck, durch einen dezent ausgeleuchteten Saal zu wandern. Der Platz selbst ist nun wieder das geworden, wofür er angelegt wurde. Ein attraktives, gerne besuchtes Stadtzentrum, auf dem wieder frisches Leben eingekehrt ist. Schon tagsüber vermittelt er in seiner neuen Optik einen prächtigen Eindruck, wenn es dunkel wird, entfaltet er seinen ganz besonderen Zauber. Und mit dem Platz tun dies auch die imposanten Freistädter Türme und die wunderschönen Altstadthäuser. Freistadt kann nun, auch wenn es dunkel wird, auf ganz neue Weise erlebt werden.



Das neue Licht verleiht auch dem gewaltigen Bergfried sanfte, aber sehr präsente Konturen. Wird es Abend, fügt er sich wunderbar ins nächtliche Stadtbild ein.



### Braunsberger Company Group

#### HOLZHAIDER

**GEPLANTES BAUEN** 







## Karl Feichtmayr

Verkauf - Fachwerkstätte - Spenglerei - Lackierfachbetrieb - Leihwagenservice



4240 Freistadt 4271 St.Oswald www.toyota-feichtmayr.at

NICHTS IST UNMÖGLICH



# Raiffeisenbank



Die Bank für Ihre Zukunft



#### Pirklbauer

Wirtschaftsprüfung & Steuerberatung AN INDEPENDENT MEMBER OF DEK INTERNATIONAL

Pirklibauer Wirtschaftsprüfung GmbH Pirklibauer Steuerberatung GmbH & Co KG Pirklibauer Unternehmensberatung GmbH Badgasse 5, A-4240 Freistadt Tel: +43 (0) 7942 74761 0 Fax: +43 (0) 7942 74761 6 office@pirklbauer.com www.pirklbauer.com







PORSCHE









ING. L. PUTSCHÖGL BAUGESELLSCHAFT MBH BAUMEISTER BAUSTOFFE

4240 Freistadt, Zemannstraße 23 Tel.: 0 79 42 / 722 91, Fax DW 76 office@putschoegl-bau.at, www.putschoegl-bau.at



