



## Opernhaus Graz GmbH

Kaiser Josef Platz 10, 8010 Graz  
 Tel.: +43 316 8008-0  
 www.oper-graz.com  
 Gegründet (GmbH): 2004  
 MitarbeiterInnen: 356



Erbaut von den renommiertesten Architektenduo der k.u.k. Monarchie, Ferdinand Fellner und Hermann Helmer, wurde die Oper Graz im Jahr 1899 mit Schillers Wilhelm Tell und, am darauffolgenden Tag, mit Richard Wagners „Lohengrin“ eröffnet. Seit dieser Zeit konnte das Haus durchgehend bespielt werden und ist zu einem Zentrum der südösterreichischen Musikkultur geworden.

Das Fassungsvermögen des Hauses beträgt rund 1200 Sitzplätze. Über 40 Logen und eine reich ausgestaltete Inneneinrichtung, insbesondere der an den Barock bzw. das Rokoko angelehnte Zuschauerraum, der in den Farben Gold, Weiß und Rot gehalten ist, prägen das Gebäude.

Ihrem Kulturauftrag zur Folge deckt die Oper Graz sämtliche Bereiche des Musiktheaters ab und spielt rund 262 Vorstellungen pro Saison aus den Bereichen Oper, Operette, Musical und Ballett sowie zahlreiche Konzerte. In der Saison 2013/14 durfte die Oper Graz dazu 172.976 BesucherInnen herzlich begrüßen. Für ihre Leistungen in der Saison 2013/14 wurde die Oper Graz für den Internationalen Opera Award in der Kategorie „Opernensemble“ nominiert



### Umweltleistungen

- Das Projekt OPER GRAZ LEBENSWERT mit dem Ziel die Gesundheit der MitarbeiterInnen zu fördern und die Arbeitssituation langfristig und nachhaltig zu verbessern
- Die Umstellung von Wasserspendern auf Trinkbrunnen aus ökologischen und hygienischen Gründen
- Die Installation neuer WC-Handtuchspender mit Einzelblattsystem, um den Papierverbrauch zu reduzieren
- Digitalisierung der Hauptwasserzähler und damit ein Monitoring des Wasserverbrauchs über einen Fernzugriff per PC

### Highlight

- Im Zuge der umfassenden Sanierung des Girardi-Verwaltungstrakts, der Montagehalle und dem Kulissen-depot wurden umfangreiche Wärmeschutzmaßnahmen realisiert. Es wurden 1400 m<sup>2</sup> Dachflächen, 850 m<sup>2</sup> Fassadenflächen und 130 m<sup>2</sup> Fensterflächen saniert und die dadurch erzielten Einsparungen betragen mehr als 44.000kWh/a beim Bürotrakt und mehr als 46.000 kWh/a bei der Montagehalle, was eine durchschnittliche Einsparung von ca. 57% ergab.

### Umweltprogramm

- Optimierung der Abfalllogistik durch Aufstellung zusätzlicher Abfalltrennsystemen in allen Stockwerken
- Einhausung der Montagehallenzulieferrampe durch eine Schleusenkonstruktion zur Vermeidung von Heizenergie bzw. Zugluft
- Umrüstung von herkömmlichen 60W Glühbirnen auf LED Leuchtmittel im Zuschauerraum der Oper Graz. Die benötigte Leistung sinkt von aktuell 33.385 Watt auf 3.352 Watt
- Optimierung der Regelung der Lüftungsanlage im Zuschauerraum der Oper Graz



2015

