

# Historische Stadthalle Wuppertal

## Historische Stadthalle Wuppertal GmbH

Johannisberg 40  
42103 Wuppertal

www.stadthalle.de

### Kontakt

Heike Topole  
Tel: 0202 24589-35  
topole@stadthalle.de



**EINSPARUNG**  
laut Umweltprogramm

**28.100 €**

**ABFALL**

-

**WASSER**

-

**ENERGIE**  
**167.500 kWh**

**KLIMASCHUTZ**  
**94,3 t CO<sub>2</sub>**

Ein Ort wird erst durch die Energie der Menschen, die an ihm wirken, mit Leben gefüllt – selbst wenn er allein schon durch seine Schönheit besticht wie die Historische Stadthalle Wuppertal.

In diesem Sinne verstehen wir als Betreibergesellschaft uns als Herz und Seele dieser einzigartigen Location.

Mit Kreativität und Versiertheit in der Planung und Akribie in der Durchführung widmen sich unsere rund 18 MitarbeiterInnen den jährlich bis zu 500 großen und kleinen Events im Haus mit viel Engagement. Die Variabilität des Hauses setzt dabei der Fantasie des Teams und den Wünschen unserer Kunden kaum Grenzen.

Als „Verwalter des Bürgerpalais“ schon immer in hohem Maße sozialer Verantwortung verpflichtet, setzen wir uns dafür ein, dass der Besuch bei uns in jeder Hinsicht ein nachhaltiges Erlebnis wird – und das in Zukunft immer mehr.

### Zertifizierungen

ÖKOPROFIT®  
Bergisches Städtedreieck 2016

## Umweltchronik & -programm



Maßnahme	Jahr
Heiligabend für Einsame und Alleinstehende	1997
Sonderpreisliste für gemeinnützige Vereine Wuppertals	1997
Kooperation mit DB über Veranstalterticket	2012
Angebot eines ÖPNV-Tickets für Konzertbesucher	2012
Bühnenflat für Studierende	2013
Konzertreihe für Demenzerkrankte	2014
Neues Sicherheitskonzept	2014



Maßnahme	Investition	Jährl. Einsparung bzw. Nutzen	Termin
Austausch von Halogen gegen LED Leuchtmittel in Nebenbereichen	2.300 €	1.700 €, Einsparung von 10.000 kWh Energie sowie 5,6 t CO <sub>2</sub>	✓
Mitarbeitersensibilisierung in den Themen Energie und Ressourceneffizientes Verhalten	0 €	Nicht bezifferbar	✓
Austausch Kälteanlage der Klimaanlage inkl. Pumpen (Investition des Vermieters)	93.415 €	10.300 €, Einsparung von 60.500 kWh Energie sowie 34 t CO <sub>2</sub>	✓
Austausch der T8 Leuchtstoffröhren der Not/Sicherheitsbeleuchtung gegen LED	1.500 €	2.100 €, Einsparung von 12.000 kWh Energie sowie 6,7 t CO <sub>2</sub>	2016
Verzicht auf Einbau einer Klimaanlage für den Server durch Positionierung in einem Raum mit natürlicher Belüftung			2016
Bedarfsgerechte Nutzung der Be- und Entlüftung der Küche	0 €	14.000 €, Einsparung von 85.000 kWh Energie sowie 48 t CO <sub>2</sub>	2016
Austausch der alten durch sensorgesteuerte Handtuchspender (Rollenbehälter)	0 €	Einsparung von Papier und Reduzierung der Abfallmenge	2016
Einführung eines betrieblichen Gesundheitsmanagements	Noch nicht beziffert	Erhöhung der Arbeitsqualität und Mitarbeiterzufriedenheit	2017