



WAHNSINN! DIE SHOW 2025 - DIE GRÖSSTE WOLFGANG PETRY-PARTY GEHT WEITER

🕒 GÜLTIG VOM 24.01.2025

Ihr Kartenvorteil

Sie erhalten einen **Preisnachlass von 10 € je Ticket der Preiskategorien PK 1-3 auf den Ticketendpreis** (zzgl. Versandkosten).

ONLINE den Vorteilsrabatt buchen: Online-Vorteile genießen
unter www.semmel.de/citypower

Bitte legen Sie mit der Eintrittskarte die EWR*PLUS Card vor.

Beschreibung

Was Fans an dieser Show lieben: Den Stil eines echten Konzerterlebnisses. Zeitlich knüpft die Produktion an das legendäre Abschlusskonzert von Wolfgang Petrys umjubelter „Einfach Geil“-Tournee aus dem Jahr 1999 an und katapultiert den Zuschauer mit Lichtgeschwindigkeit in sein Lebensgefühl von vor 20 Jahren zurück: Noch einmal diese Energie spüren, noch einmal all die Hits feiern, als gäbe es kein Morgen. Das Publikum wird mit vielen Sing-A-Long-Elementen aktiv eingebunden und eine riesige Leinwand vermittelt all die großen Emotionen und pure Lebensfreude, die Wolfgang Petry immer ausgestrahlt hat. Die große Band sorgt für perfekten Sound, professionelle Tänzer heizen ein und erstklassige Solisten bieten eine bemerkenswerte Gesangsperformance dar, die das Vermächtnis von Wolfgang Petry gebührend feiert. Ein eigens auf die Produktion abgestimmtes Bühnendesign sorgt im raffinierten Zusammenspiel mit einer akzentuierten und reich an Special Effects ausgestatteten Lightshow für beste Unterhaltung.

Fotorechte: Markus Möllenberg, Holger Fichtner

Anbieter

Semmel Concerts Entertainment GmbH

Ort

Stadthalle

Südring 90

18059 Rostock

Weitere Informationen

Internet: <https://www.semmel.de>

Buchungsinformation

Internet: <https://www.semmel.de/citypower>

Anfahrt

Von: **42853 Remscheid, Deutschland**

Nach: **Südring 90, 18059 Rostock, Deutschland**

Google Maps Ansicht: Route

Auf **Gewerbeschulstraße** nach **Südwesten** Richtung **Martin-Luther-Straße** starten

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Scharf **rechts** auf **Alleestraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 94 m

Links abbiegen auf **Freiheitstraße/B229**

Dauer: 4 Minuten

Distanz: 1,8 km

Im Kreisverkehr **erste** Ausfahrt (**Bismarckstraße/B229**) nehmen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Links halten und weiter auf **Neuenkamper Str./B229**

Weiter auf B229

Dauer: 5 Minuten

Distanz: 2,7 km

Links abbiegen auf **A1** Richtung **Dortmund**

Dauer: 38 Minuten

Distanz: 62,1 km

Am Autobahnkreuz **82-Kreuz Kamenerrechts** halten und den Schildern **A2** in Richtung **Hannover/Bielefeld** folgen

Teile dieser Straße können zeitweise gesperrt sein.

Dauer: 1 Stunde, 41 Minuten

Distanz: 181 km

An der Gabelung **rechts** halten, weiter auf **A352** und der Beschilderung für **Hamburg/Hannover-Flughafen** folgen

Dauer: 11 Minuten

Distanz: 19,1 km

Weiter auf **A 7**

Dauer: 23 Minuten

Distanz: 41,8 km

Links halten und auf **A 7** bleiben

Dauer: 1 Minute

Distanz: 2,4 km

Links halten und auf **A 7** bleiben

Dauer: 33 Minuten

Distanz: 60,2 km

Am Autobahnkreuz **37-Dreieck Horsterlinks** halten und den Schildern **A1** in Richtung **Lübeck/Berlin/Hamburg** folgen

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 2,9 km

Weiter auf **A1**

Dauer: 8 Minuten

Distanz: 13,1 km

An der Gabelung **rechts** halten und auf **A1** bleiben

Dauer: 32 Minuten

Distanz: 56,5 km

Am Autobahnkreuz **24-Kreuz Lübeckrechts** halten und den Schildern **A20** in Richtung **Rostock/Lübeck-Genin/Flughafen Lübeck** folgen

Dauer: 1 Stunde, 2 Minuten

Distanz: 114 km

Bei Ausfahrt **15-Rostock-Südstadt** Richtung **Rostock-Südstadt** fahren

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

Links abbiegen auf **Rostocker Str.**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 67 m

Weiter auf **L132a**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 1,4 km

Weiter auf **L132**

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 3,3 km

Weiter auf **Nobelstraße/L132**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 1,3 km

Rechts abbiegen auf **Majakowskistraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

Links abbiegen auf **Ziolkowskistraße**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 0,7 km

Leicht **links** abbiegen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

Leicht **rechts** abbiegen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 22 m

Map data ©2021 GeoBasis-DE/BKG (©2009), Google

Anderen Startpunkt wählen: