

Architektour Leipzig

Daytrip 2

LEIPZIG – DURCH DAS ALTE NEUE ZENTRUM

Quartier West zwischen Thomaskirche und Bundesverwaltungsgericht

Termin

Aktuelle Termine siehe Webseite: www.reisenundevents.de/architekturreisen/architektour-day/leipzig/
Weitere Termine auf Anfrage.

Persönlich und professionell führt unser **erfahrener Guide & Architekt** zu folgenden Objekten und Themen:

- > **Stadtgründung und die Entwicklung der Messestadt**
 - > **Leipzigs grüner Stadtring und Museum der bildenden Künste**
 - > **Die neuen U-Bahnstationen: Station Markt | Station Wilhelm-Leuschner-Platz**
 - > **Westvorstadt und Kolonnadenviertel**
 - > **Innerstädtisches Wohnen am Dorotheenplatz**
 - > **Bundesverwaltungsgericht, Albertina und der neue Universitätscampus**
 - > **St.-Trinitatis, die neue katholische Kirche von 2014**
-
- > **Dauer:** 2 Stunden
 - > **Unterwegs:** zu Fuß, ÖPNV
 - > **Start:** Hauptbahnhof, LVB Tower
 - > **Teilnehmerbeitrag:** 45,00 € / 29,00 € (Studentenermäßigung)
 - > **Tour-Nr.:** L001-AT-002D

Tipp

Zeit und Lust auf Verlängerung oder Kombination mit anderen Daytrip's? Es lohnt sich z. B. Dessau & Bauhaus in nur 40 Minuten Bahn ist man dort. Infos zum Programm Dessau auf unserer Website. Individuelle Tagestouren organisieren wir gerne auf Anfrage.

Anmeldung

Bitte melden Sie sich rechtsverbindlich mit beiliegendem Anmeldeformular bis spätestens 48h vor Tourstart an. Senden Sie uns das vollständig ausgefüllte Online-Anmeldeformular über die Website oder das pdf als Scan an erleben@reisenundevents.de. Die Buchungen werden entsprechend Eingang bestätigt. Die Mindestteilnehmerzahl beträgt 6 Vollzahler. Der ermäßigte Preis kann erst nach Zusendung (Scan oder Foto) des

erleben!

Reisen und Events



Studentenausweises gewährt werden. Der Studentenausweis ist zusätzlich vor Tourstart dem Guide oder der Reiseleitung im Original vorzulegen.

Spontan und kurz vor der Architekturführung? Senden Sie uns Ihre Anfrage per E-Mail oder über Facebook, Insta oder gerne auch telefonisch.

erleben!

Reisen und Events

