

Stadtführung anno 1900

Bocholter Stadtführung anno 1900 mit dem Quacksalber

Mit gezwirbeltem Schnauzbart und Melonenhut auf dem Kopf empfängt der Bocholter Quacksalber im schwarzen Gehrock seine Gäste in Bocholt am Europabrunnen vor dem Historischen Rathaus. Er ist der Bocholter Stadtführer und Geschichtenerzähler aus der Zeit um 1900.

Frank Telaar alias der Bocholter Quacksalber entführt die Teilnehmer und Teilnehmerinnen auf seinem etwa 90- minütigen Rundgang durch die Bocholter Stadtgeschichte Anfang des 20. Jahrhunderts. Aus dieser spannenden Epoche gibt es viel Interessantes und Wissenswertes über das Leben der Bocholter Bürger und der boomenden Textilindustrie zu berichten.

Er erzählt auf der Nordstraße über den Arzt Dr. Bönninghausen oder auf der Ravardistraße über die "Restauration Ellering", wo man auch damals schon das eine oder andere Bier trank, das einst 24 Pfennig kostete. Das Geld musste hart verdient werden und es gab erhebliche Unterschiede im Lebensstandard zwischen den Gesellschaftsschichten.

Unterhaltsam und kurzweilig berichtet der Quacksalber aus dem Alltagsgeschehen und erläutert dabei einiges aus der Historie von städtischen Bauwerken, Plätzen und Straßen in Bocholt.

Wegen der begrenzten Teilnehmerzahl ist eine vorherige Anmeldung für die Bocholter Stadtführung anno 1900 mit dem Quacksalber erforderlich.

Interessenten können sich in der Tourist-Info Bocholt, Nordstraße 14, Tel. 0 28 71 / 50 44 oder per E-Mail unter [info\(at\)tourist-info-bocholt\(dot\)de](mailto:info@tourist-info-bocholt.de) anmelden.

Die Teilnahmegebühr beträgt 9,50 Euro pro Person.

Öffentliche Termine im Sommer:

Sonntag, 9. Juli 2023, 17 Uhr

Samstag, 5. August 2023, 18 Uhr

Freitag, 1. September, 18 Uhr



© T.-I.,R.Mö.


Stadtführung anno 1900

Veranstaltungsdetails

Datum:

 09. Juli 2023

Uhrzeit:

 17:00 - 18:30 Uhr

Veranstaltungsort

 [Europabrunnen vor dem Historischen Rathaus](#)

Markt

46395 Bocholt

Veranstalter:

 [Tourist-Info Bocholt](#)

Nordstraße 14

46399 Bocholt

