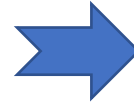


199. DVW-Seminar

16. / 17. März 2021

13:30 bis 17:00 Uhr
online (Zoom)



**Statistische Methoden zur
Kaufpreisauswertung II**
am 12. / 14. April 2021

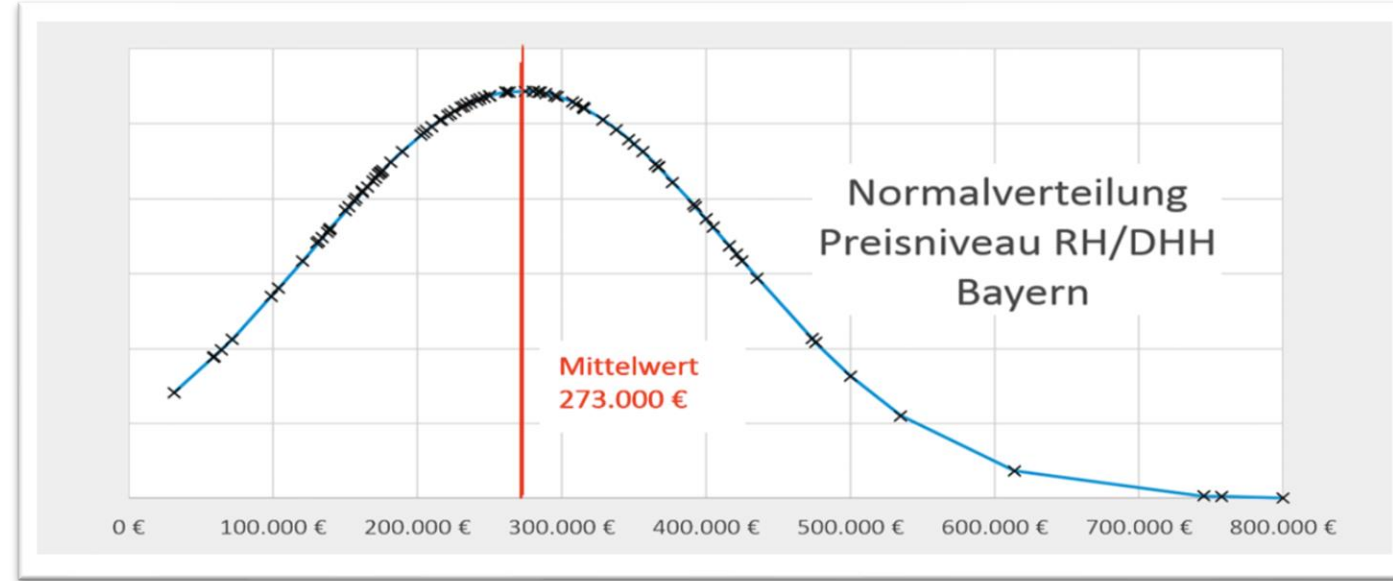


Statistische Methoden zur Kaufpreisauswertung I

- Grundsätzliches zu Daten und deren Analyse
- Statistische Grundlagen
- Grundlagen der Regressionsanalyse
- Beurteilung der Genauigkeit eines Regressionsmodells

Referenten:

- Peter Ache, Leiter des DVW-Arbeitskreis 6
- Steffen Bolenz, Stadtmessungsamt Stuttgart



Informationen

Seminarinhalte:

Das vermittelte Wissen und die Anwendungsbeispiele sollen die Teilnehmer/innen in die Lage versetzen, Daten aus Kaufverträgen systematisch aufzubereiten und darzustellen sowie kleinere statistische Auswertungen durchführen zu können. Neben der Vermittlung der theoretischen Grundlagen wird anhand von Beispielen gezeigt, welche Möglichkeiten für eine praktische Umsetzung mittels Microsoft-Excel bestehen.

Zielgruppe:

Mitglieder der Geschäftsstellen der Gutachterausschüsse, Mitglieder der Gutachterausschüsse, Sachverständige für Immobilienwertermittlung

Preis:

Mitglieder DVW, VDV, BDVI	230 €
Mitglieder DVW, VDV, BDVI in Ausbildung	50 €
Normalpreis für Nichtmitglieder	260 €

Leitung und weitere Informationen:

Dipl.-Ing. Peter Ache,
Leiter des DVW-AK 6 Immobilienwertermittlung, peter.ache@dvw.de

Anmeldung:

Dipl.-Ing. Claudia Vogel
DVW Hessen

E-Mail: seminare@dvw-hessen.de, Telefon: [+49 \(06074\) 50450](tel:+49(0)607450450)



Ablauf

16. März 2021

Begrüßung

Einführung in die Statistik

- Vorgehen bei der Datenanalyse
- Arten von Daten

Grundlagen

- Grundbegriffe, Kennwerte, Ausreißer
- Excelbeispiele

17. März 2021

Grundlagen der Regressionsanalyse

- Streudiagramm
- Korrelation

Regressionsanalyse

- Einfache lineare Regression
- Multiple lineare Regression
- Excelbeispiele
- Zusammenfassung und Fazit