

## Meinungsumfrage zu Bibliotheken

Die Würmtalbibliotheken aus Gauting, Gräfelfing und Krailling sind an Ihrer Meinung interessiert

*Krailling, 25.09.2024*

Über eine im Frühsommer gestartete Umfrage wird abgefragt, was in den Bibliotheken gut gemacht wird, wo man sich verbessern kann und wie das Bibliothekserlebnis so angenehm wie möglich gestaltet werden kann. Die Umfrage richtet sich an Personen, die die Bibliothek bereits nutzen (als Leser oder Besucher), darüber hinaus aber auch an Personen, die die Bibliothek noch nie genutzt haben oder nicht nutzen wollen.

Die drei Bibliotheken bitten daher, an der erstellten Umfrage teilzunehmen.

Link zur Umfrage aus Gauting:

<https://de.sentobib.eu/3712>

Homepage: [www.gauting.de/bibliothek/](http://www.gauting.de/bibliothek/)

Link zur Umfrage aus Gräfelfing:

<https://de.sentobib.eu/514>

Homepage: [www.buecherei-graefelfing.de/](http://www.buecherei-graefelfing.de/)

Link zur Umfrage aus Krailling:

<https://de.sentobib.eu/7172>

Homepage: [www.bibliothek-krailling.de](http://www.bibliothek-krailling.de)

Die Umfrage ist vollständig anonym und dauert etwa 10 Minuten.

Rudolph Haux (V.i.S.d.P.)  
Erster Bürgermeister  
Gemeinde Krailling

Rückfragen an:

Solveig Butzert  
Referentin Presse- und  
Öffentlichkeitsarbeit /  
Wirtschaftsförderung

Gemeinde Krailling  
Rudolf-Hirsch-Straße 1  
82152 Krailling

Telefon: +49 89 85706-402  
E-Mail: [butzert@krailling.de](mailto:butzert@krailling.de)

Hintergrund zur Umfrage: Im Jahr 2024 wird in ganz Deutschland eine Publikumsforschung für öffentliche Bibliotheken durchgeführt. Diese unabhängige Forschung wird über die Plattform Sentobib angeboten und in Deutschland mit Unterstützung der Universität Hildesheim und des DBV (Deutscher Bibliotheksverband) organisiert. Gleichzeitig wird diese Forschung auch in öffentlichen Bibliotheken in Frankreich, den Niederlanden, Österreich, Spanien, Italien und Belgien angeboten. Diese Initiative bietet Bibliotheken die Möglichkeit, ihre Besucher und Besucherinnen zu befragen und die Ergebnisse anonym mit anderen Bibliotheken zu vergleichen.