



Amt Rotenburg: Trauregister von Kurhessen und Waldeck, Band 4.1



Download



Online Lesen

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Amt Rotenburg: Trauregister von Kurhessen und Waldeck, Band 4.1

*Thomas Blumenstein, Christa Kunter, Martin Ludwig, Gerhard Portmann, Eckhard Preuschhof,
Heinrich Walter*

Amt Rotenburg: Trauregister von Kurhessen und Waldeck, Band 4.1 Thomas Blumenstein, Christa Kunter, Martin Ludwig, Gerhard Portmann, Eckhard Preuschhof, Heinrich Walter

 [Download Amt Rotenburg: Trauregister von Kurhessen und Wald ...pdf](#)

 [Online lesen Amt Rotenburg: Trauregister von Kurhessen und Wa ...pdf](#)

**Downloaden und kostenlos lesen Amt Rotenburg: Trauregister von Kurhessen und Waldeck, Band 4.1
Thomas Blumenstein, Christa Kunter, Martin Ludwig, Gerhard Portmann, Eckhard Preuschhof,
Heinrich Walter**

576 Seiten

Kurzbeschreibung

Band 4.1 Amt Rotenburg. Trauungen aus den evangelischen Kirchenbüchern der Orte Asmushausen bis Gilfershausen im ehemaligen Amt Rotenburg von den Anfängen bis 1830 mit Registern der Familiennamen und Orte.

Der vorliegende Band 4.1 der Trauregister-Reihe fasst 7101 Trau-Einträge aus den Kirchenbüchern des ehemaligen Amtes Rotenburg in Hessen zusammen und bietet damit Familienforschern eine ideale Basis, die Herkunft einer Familie überregional zu erforschen. Über den Autor und weitere Mitwirkende
GFKW - Gesellschaft für Familienkunde in Kurhessen und Waldeck e.V.:

Die Gesellschaft für Familienkunde in Kurhessen und Waldeck e.V. (kurz: GFKW) ist ein gemeinnütziger Verein. Unser Ziel ist die genealogische und heraldische Erforschung von Familien und Geschlechtern aus Kurhessen und Waldeck auf wissenschaftlicher Grundlage.

Wir vertreten die Belange der hessischen Familienkunde nach außen, sammeln das Arbeitsgebiet und darüber hinaus gehende familien- und ortsgeschichtliche Aufsätze, Literatur und Quellen und archivieren bzw. veröffentlichen diese.

Wir richten örtliche Veranstaltungen als Zusammenkünfte von Mitgliedern und Gästen (mit Vorträgen) aus, beraten Mitglieder bei ihren Forschungen und erteilen Mitgliedern und Nicht-Mitgliedern Auskünfte kleineren Umfangs gegen Erstattung von Porto und Materialauslagen. Wir fördern den Austausch der Forschungsergebnisse der Mitglieder.

Download and Read Online Amt Rotenburg: Trauregister von Kurhessen und Waldeck, Band 4.1 Thomas Blumenstein, Christa Kunter, Martin Ludwig, Gerhard Portmann, Eckhard Preuschhof, Heinrich Walter
#BKN18T2FZ90

Lesen Sie Amt Rotenburg: Trauregister von Kurhessen und Waldeck, Band 4.1 von Thomas Blumenstein, Christa Kunter, Martin Ludwig, Gerhard Portmann, Eckhard Preuschhof, Heinrich Walter für online ebook Amt Rotenburg: Trauregister von Kurhessen und Waldeck, Band 4.1 von Thomas Blumenstein, Christa Kunter, Martin Ludwig, Gerhard Portmann, Eckhard Preuschhof, Heinrich Walter Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Amt Rotenburg: Trauregister von Kurhessen und Waldeck, Band 4.1 von Thomas Blumenstein, Christa Kunter, Martin Ludwig, Gerhard Portmann, Eckhard Preuschhof, Heinrich Walter Bücher online zu lesen. Online Amt Rotenburg: Trauregister von Kurhessen und Waldeck, Band 4.1 von Thomas Blumenstein, Christa Kunter, Martin Ludwig, Gerhard Portmann, Eckhard Preuschhof, Heinrich Walter ebook PDF herunterladen Amt Rotenburg: Trauregister von Kurhessen und Waldeck, Band 4.1 von Thomas Blumenstein, Christa Kunter, Martin Ludwig, Gerhard Portmann, Eckhard Preuschhof, Heinrich Walter Doc Amt Rotenburg: Trauregister von Kurhessen und Waldeck, Band 4.1 von Thomas Blumenstein, Christa Kunter, Martin Ludwig, Gerhard Portmann, Eckhard Preuschhof, Heinrich Walter Mobipocket Amt Rotenburg: Trauregister von Kurhessen und Waldeck, Band 4.1 von Thomas Blumenstein, Christa Kunter, Martin Ludwig, Gerhard Portmann, Eckhard Preuschhof, Heinrich Walter EPub