

Untangling Origins: The Intriguing Motivations Behind German Family Names

Irish Hening M.Hum

Faculty of Humanities, Universitas Indonesia
irishhening27@gmail.com

This research explores the motivations behind German family names and their connection to historical contexts. It emphasizes the importance of investigating the moment of nomination and traces the etymology of words with the help of theories of scholars like Trier, Herbermann, and Saussure to explore the motivations behind German family names. It will also incorporate James M. Beidler's work on German history and genealogical research, which sheds light on the impact of historical events on the patterns and complexities of German genealogy. The study categorizes German family names into five groups based on labeling motivations. The first group consists of surnames derived from first names (patronymics), where ancestors were named after their father, mother, or other individuals. The second group comprises surnames derived from professions, reflecting the eponymous ancestor's occupation or class. The third group includes surnames based on the provenance of recently arrived individuals, reflecting their land, place, or tribe of origin. The fourth group encompasses surnames derived from the place of residence, indicating where ancestors lived or characteristics of their surroundings. The fifth group comprises surnames derived from nicknames, reflecting physical, emotional, or mental attributes. This research highlights the construction of German family names and their ties to historical events and societal contexts, providing valuable insights into ancestral motivations and connections. By understanding the origins of these names, researchers can navigate the complexities of German genealogy and deepen their understanding of family history in Germany.

Keywords: *Motivation, German, Family Name, Etymology*

Entwirren von Ursprüngen: Die faszinierenden Motivationen hinter deutschen Familiennamen

Irish Hening M.Hum

Fakultät für Geisteswissenschaften, Universitas Indonesia

irishhening27@gmail.com

Diese Forschung untersucht die Motivationen hinter deutschen Familiennamen und deren Verbindung zu historischen Kontexten. Sie legt den Schwerpunkt auf die Bedeutung der Untersuchung des Zeitpunkts der Benennung und verfolgt die Etymologie der Wörter unter Verwendung von Theorien von Wissenschaftlern wie Trier, Herbermann und Saussure, um die Motivationen hinter deutschen Familiennamen zu erforschen. Sie wird auch die Arbeit von James M. Beidler über deutsche Geschichte und genealogische Forschung einbeziehen, die Licht auf den Einfluss historischer Ereignisse auf die Muster und Komplexitäten der deutschen Genealogie wirft. Die Studie kategorisiert deutsche Familiennamen in fünf Gruppen basierend auf den Motivationen der Benennung. Die erste Gruppe besteht aus Nachnamen, die von Vornamen abgeleitet sind (Patronymika), wo Vorfahren nach ihrem Vater, ihrer Mutter oder anderen Personen benannt wurden. Die zweite Gruppe umfasst Nachnamen, die von Berufen abgeleitet sind und den Beruf oder die soziale Klasse des namensgebenden Vorfahren widerspiegeln. Die dritte Gruppe umfasst Nachnamen, die auf die Herkunft kürzlich angekommener Personen zurückzuführen sind und ihre Landes-, Orts- oder Stammeszugehörigkeit widerspiegeln. Die vierte Gruppe umfasst Nachnamen, die von Wohnorten abgeleitet sind und anzeigen, wo die Vorfahren lebten oder Eigenschaften ihrer Umgebung. Die fünfte Gruppe umfasst Nachnamen, die von Spitznamen abgeleitet sind und physische, emotionale oder mentale Eigenschaften widerspiegeln. Diese Forschung hebt den Aufbau deutscher Familiennamen und deren Verbindung zu historischen Ereignissen und gesellschaftlichen Kontexten hervor und liefert wertvolle Einblicke in die Motivationen und Verbindungen der Vorfahren. Durch das Verständnis der Ursprünge dieser Namen können Forscher die Komplexitäten der deutschen Genealogie besser verstehen und ihr Wissen über die Familiengeschichte in Deutschland vertiefen.

Schlüsselwörter: *Motivation, Deutsch, Familienname, Etymologie*