

Nigeria

Unterlagen für eine Eheschließung

- Staatsbürgerschafts- oder Identitätsnachweis:
 - Gültiger nigerianischer Reisepass
 - Deutscher Aufenthaltstitel

- Nachweis zur Geburt und Familienstand
 - Geburtsurkunde ausgestellt durch die „National Population Commission“ im Original mit Übersetzung
 - Bei Personen, die vor dem 14.12.1992 geboren wurden, wird die amtliche Geburtsurkunde durch eine von den Eltern bzw. vom Familienoberhaupt abgegebene Eidesstattliche Erklärung zum Alter (Declaration of Age) ersetzt.
 - Aktuelle Ledigkeits- oder Familienstandsbescheinigung, ausgestellt von der zuständigen nigerianischen Heimatbehörde mit Übersetzung
 - Affidavit über den Familienstand, abgegeben vom Vater oder Familienoberhaupt (falls Vater verstorben ist), beim „Commissioner of Oaths“ des High/Magistrate Court mit Übersetzung
Für den Fall, dass der Vater verstorben ist bedarf es der Vorlage einer Sterbeurkunde im Original mit Übersetzung

- Urkundliche Nachweise zu j e d e r in der Heimat und im Ausland geschlossenen Vorehe und deren Auflösung
 1. Heiratsurkunde im Original mit Übersetzung
 2. Scheidungsurteil bzw. sonstige Urkunden zum Nachweis der rechtswirksamen Eheauflösung mit Übersetzung

Alle Übersetzungen sind von einem in Deutschland zugelassenen Urkundenübersetzer anzufertigen.

Nigerianische Urkunden müssen grundsätzlich durch die Deutsche Botschaft geprüft werden. Für dieses Verfahren werden zusätzlich weitere Dokumente verlangt:

- Taufschein
- Geburtsärztliche Bescheinigung des Krankenhauses/der Hebamme
- Schulzeugnisse der Primary und Secondary School

Die Kosten für die Urkundenüberprüfung betragen derzeit 650,00 € pro zu überprüfende Person zzgl. 15,00 € Porto.

Die Bearbeitungsdauer beträgt 6 – 8 Monate.

Bitte beachten Sie, dass diese Auflistung nicht abschließend ist. Es kann sein, dass weitere oder andere Dokumente vorgelegt werden müssen, je nachdem wie die persönlichen Umstände der heiratswilligen Personen gegeben sind.

Informieren Sie sich bitte hierzu beim zuständigen Standesamt.