

Unterlagen für die Beurkundung eines Sterbefalles

Das Standesamt benötigt zur Beurkundung eines Sterbefalles in der Regel nachstehend aufgeführte Unterlagen.

Es wird gebeten, die jeweils in Frage kommenden Urkunden und Dokumente dem Bestatter zur Weiterleitung an das Standesamt mitzugeben. Der Bestatter zeigt dann den Sterbefall beim Standesamt an.

Zeigt einer der Hinterbliebenen des Verstorbenen den Sterbefall an, möge er bitte die entsprechenden Unterlagen zum Standesamt mitbringen. .

Für die Beurkundung eines Sterbefalles benötigt das Standesamt:

1. Todesbescheinigung
2. Personalausweis / Pass des Verstorbenen
3. Sterbefallanzeige

Der Sterbefallanzeige sind in der Regel folgende Unterlagen beizufügen

...wenn die/der Verstorbene nicht verheiratet war:

- Vom Geburtsstandesamt ein neu ausgestellter beglaubigter Ausdruck aus dem Geburtsregister mit Hinweisen, wenn Sie in Deutschland geboren wurden. Liegt Ihr Geburtsort im Ausland, erkundigen Sie sich bitte beim Standesamt.

...wenn die/der Verstorbene verheiratet war:

- eine neu ausgestellte beglaubigte Abschrift aus dem als Eheregister fortgeführten Familienbuch der letzten Ehe, ersatzweise ein beglaubigter Ausdruck aus dem Eheregister mit Auflösungsvermerk und Hinweisen.

...wenn die/der Verstorbene geschieden war:

- eine neu ausgestellte beglaubigte Abschrift aus dem als Eheregister fortgeführten Familienbuch, ersatzweise ein beglaubigter Ausdruck aus dem Eheregister mit Hinweisen.
- Scheidungsurteil mit Rechtskraftvermerk, falls die Scheidung in der Heiratsurkunde bzw. beglaubigten Abschrift aus dem Familienbuch nicht eingetragen ist.

...wenn die/der Verstorbene verwitwet war:

- eine neu ausgestellte beglaubigte Abschrift aus dem als Eheregister fortgeführten Familienbuch der letzten Ehe, ersatzweise ein beglaubigter Ausdruck aus dem Eheregister mit Auflösungsvermerk und Hinweisen.

Alle genannten Urkunden und Übersetzungen sind als Originale und **nicht in Kopie** einzureichen.

In Einzelfällen können weitere Unterlagen notwendig werden.