

## Einreichungsstandards für Familiendaten für die Master Pedigree Database (MPD) (Veröffentlicht am 18. Juli 2018 und ersetzt die am 9. Februar 2014 und 3. März 2011 herausgegebenen Einreichungsstandards)

Sehr geehrte SGGEE-Mitglieder: Dieses Dokument ist das Hauptdokument, das die Einreichungsstandards für SGGEE abdeckt. Zusätzlich zu diesem Dokument gibt es mehrere ergänzende Dokumente, wie im Text weiter unten angegeben.

Da die Master Pedigree Database (in diesem Dokument als MPD bezeichnet) immer größer wird, wird die Verwaltung dieser Datenbank, insbesondere das Zusammenführen neuer Daten mit vorhandenen Daten, immer schwieriger.

Wir stellen fest, dass viele von Ihnen Entscheidungen über die Formatierung Ihrer Daten treffen, die einfach nicht mit einer einfachen Datenzusammenführung kompatibel sind. Dementsprechend ist es an der Zeit, dass wir die Probleme definieren, die wir sehen. Wir erwarten von jedem von Ihnen, dass er seine Daten so aufbereitet, dass sie von uns leicht verwendet werden können. Bevor Sie sagen, dass Ihre Daten fehlerfrei sind oder Sie aufgeben, nachdem Sie nur einige der Probleme gelesen haben, die wir beheben möchten, sollten Sie sich bewusst sein, dass wir auch Methoden zur Lösung dieser Probleme im Abschnitt DIE LÖSUNGEN anbieten, der der zweite fettgedruckte Abschnitt dieser Richtlinie ist.

### DIE HÄUFIGSTEN PROBLEME BEI MITGLIEDERDATEN

1. Orte, die keine echten Orte sind. Informationen wie „St. Valentinstag“, „Taufe von Pastor Schmidt“, „An Influenza gestorben“, „Zuhause“, „70 Jahre, 6 Monate, 5 Tage“, „Auburn Hospital“, „Ballina Nursing Home“, „Victoria Gospel Hall“, „Rookwood Cemetery“ usw. sind keine Orte, aber wir sehen häufig, dass diese Art von Daten absichtlich oder unabsichtlich in Ortsfelder eingegeben werden. Im Abschnitt LÖSUNGEN unten finden Sie eine häufige Ursache für dieses Problem, das Sie möglicherweise nicht einmal erkennen, dass Sie es verursachen.

Wenn eine Zusammenführung zwischen den von Ihnen übermittelten Daten und den Daten im MPD vorgenommen wird, werden diese Standorte als widersprüchliche Daten mit von anderen Mitgliedern übermittelten Orten angezeigt und müssen manuell bearbeitet werden, damit die Zusammenführung fortgesetzt werden kann. Dasselbe gilt, wenn Sie einen Ort einer Stadt oder Stadt eingeben, aber den Ort jedes Mal anders schreiben, wenn Sie ihn eingeben – jede unterschiedliche Schreibweise ist ein Konflikt. Einige Ortskonflikte sind unvermeidlich, da viele unserer Familiendaten aus Quellen mit unterschiedlicher Zuverlässigkeit stammen, aber wir müssen die Konflikte wirklich auf die geringstmögliche Anzahl reduzieren.

Da die Lösung von Konflikten einige Zeit in Anspruch nimmt, bitten wir Sie, die Daten, die Sie an SGGEE zu übermitteln beabsichtigen, sorgfältig zu prüfen und alle Nicht-Orte in Notizen oder in Ereignisfelder zu übertragen und die unterschiedlichen Schreibweisen von Orten zu konsolidieren. Bevor Sie jedoch mit dieser Aufgabe beginnen, lesen Sie bitte weiter, um herauszufinden, was wir für eine ziemlich einfache Lösung halten.

2. Vornamen, Nachnamen-Präfixe und -Suffixe sowie Nachnamen müssen alle in den entsprechenden Datenfeldern stehen. Wenn wir Daten zusammenführen, vergleichen wir Nachnamen mit Nachnamen und Vornamen mit Vornamen. Wenn Ihre Daten fälschlicherweise einen Vornamen als Nachnamen anzeigen, werden keine Übereinstimmungen gefunden, und

wir haben viel Zeit mit der Zusammenführung verbracht, ohne dass Sie oder wir belohnt wurden. Im Abschnitt LÖSUNGEN unten finden Sie eine häufige Ursache für dieses Problem, das Sie möglicherweise nicht einmal erkennen, dass Sie es verursachen.

3. Personen mit mehreren Elternpaaren Wir können den Zusammenführungsprozess nicht abschließen, wenn eine Person in der Datenbank mehr als ein Elternpaar hat. Wir wissen, dass manche Menschen leibliche Eltern und auch Adoptiveltern haben. Wenn Sie beide Elternpaare kennen, bitten wir Sie, die Adoptiveltern nur in den Notizen zu erfassen und eine Person nicht mit mehr als einem Elternpaar zu verknüpfen. Der Grund für diese wesentliche Anforderung ist, dass unsere Website alle Aufzeichnungen nach Familien verknüpft hat. Wenn ein Datensatz auf unsere Website hochgeladen wird, der mehrere Eltern hat, kann unsere Website-Suchroutine keine Eltern dieser Personen anzeigen. Unsere Antwort auf dieses Dilemma finden Sie weiter unten im Abschnitt DIE LÖSUNGEN.
4. Vornamen stimmen nicht mit Vornamen überein, die von anderen bereitgestellt wurden. Bei einer Zusammenführung Ihrer Daten mit der MPD vergleicht das Programm Vornamen mit den entsprechenden Nachnamen. Da es für die Computersoftware, die wir jetzt verwenden, unmöglich ist, Spitznamen elektronisch mit vollständigen Namen oder sogar Unterschieden in der Schreibweise des gleichen Namens – wie Adolf und Adolph, Elisabeth und Elizabeth, Ernst und Ernest – abzugleichen, bitten wir Sie, die gebräuchlichste Form eines Vornamens nach einer Liste zu benutzen, die wir eigens für den Zusammenschluss der MPD erstellt haben. Siehe Abschnitt DIE LÖSUNGEN weiter unten.
5. Nachnamen stimmen nicht mit den von anderen angegebenen Nachnamen überein. Während einer Zusammenführung Ihrer Daten mit dem MPD gleicht das von uns verwendete Programm die Nachnamen mit dem (amerikanischen) Russell Soundex System ab (dies ist derzeit die einzige uns zur Verfügung stehende Methode). Die Soundex-Zusammenführung vergleicht Namen wie Mueller und Miller (vergleicht im Wesentlichen Schreibweisen ohne die Vokale), aber es ist im Allgemeinen unmöglich, polnische Namen mit der deutschen Version des gleichen Namens zu vergleichen, wenn sie sich signifikant unterscheiden – zum Beispiel der Vergleich von Czarnecki zu Kowalski zu Schmidt, Wisniewski zu Kirsch oder Kirschbaum usw. Siehe Abschnitt DIE LÖSUNGEN weiter unten.
6. Die Daten enthalten kein Datum. Wenn Daten ohne Datum an uns übermittelt werden, erschwert dies den Prozess der Datenzusammenführung umso mehr, da es weniger Details gibt, um Ihre Daten mit anderen Daten in der Master Pedigree Database zu vergleichen. WICHTIG, wenn Aufzeichnungen kein Geburtsdatum enthalten, müssen wir davon ausgehen, dass die Person in dieser Aufzeichnung verstorben ist, und alle Daten für diese Person werden auf unserer Website angezeigt. WENN SIE KEINEN SPEZIFISCHEN AUFTRAG AUF UNSERER WEBSITE ANZEIGEN WOLLEN, MÜSSEN Sie ein Geburtsdatum angeben, das weniger als 80 Jahre zurückliegt. Wir werden Ihre Daten schützen, aber wenn Sie sensibel sind, wenn jemand Einzelheiten über eine Person in Ihren Daten weiß, verwenden Sie ein falsches Datum (für Geburt und gegebenenfalls Heirat), um diese Person auf unserer Website zu verbergen. Beachten Sie jedoch, dass Sie, wenn Sie eine Person von der Einsichtnahme durch andere Personen auf unserer Website ausschließen, jede Möglichkeit ausschließen, dass andere SGGEE-Mitglieder feststellen können, dass die Person in diesem Datensatz mit ihnen verwandt ist.
7. Die Daten enthalten Daten und Verknüpfungen, die unmöglich stimmen können. Manchmal werden Daten übermittelt, die die Geburt eines Kindes nach dem Tod der Mutter oder eine

Geburt vor der Geburt der Eltern usw. anzeigen. Diese Fehler müssen entdeckt und korrigiert werden, bevor wir die Daten sehen. Siehe Abschnitt DIE LÖSUNGEN weiter unten.

8. Quellenprobleme. Viele von Ihnen geben Quelleninformationen ein, und das ist sehr gut. Die Probleme treten jedoch dadurch auf, dass Sie alle Quellen auf unterschiedliche Weise erstellen – einige von Ihnen in Notizen für jeden Datensatz, andere als Quellen, die keine Masterquelle haben. Nur wenige von Ihnen geben Quellen korrekt ein, mit einer Master-Quelle und dann Details, die mit dieser Master-Quelle für jeden Datensatz verbunden sind, aber selbst dann gibt es wenig Konsistenz in der Benennung. Während dieses Problem keine Zusammenführungsprobleme verursacht, werden Datensätze erstellt, die sehr schwer nach Quelldaten zu durchsuchen sind. Siehe Abschnitt DIE LÖSUNGEN weiter unten.

## DIE LÖSUNGEN

Allgemeine Bemerkungen: Viele, aber nicht alle der oben genannten Probleme können auf Genealogieprogramme zurückgeführt werden, die nicht der standardmäßigen genealogischen Formatierung folgen und die auch ein einzelnes Datenfeld für die Eingabe von Namen verwenden. Wir finden, dass Family Tree Maker in allen Versionen, die wir bisher gesehen haben (das letzte Mal, als wir 2014 nachgesehen haben), der häufigste Problemverursacher ist. Wenn Sie dieses Programm weiterhin verwenden möchten, lesen Sie bitte den nächsten Absatz, damit Sie selbst sehen können, welche Probleme das Programm verursacht.

Legacy ist das Genealogie-Programm, das wir verwenden, um die MPD-Daten zu manipulieren (kostenlos erhältlich unter <http://www.legacyfamilytree.com/Download.asp>). Wir möchten, dass Sie dieses Programm auch als Ihr einziges Genealogie-Programm verwenden, aber wenn Sie sich für ein anderes Programm entscheiden, bitten wir Sie, Ihre Daten zumindest mit dem Legacy-Programm vorzubereiten, da es viele ähnliche Fehler erkennen kann Programmen nicht in der Lage sind, die unten aufgeführten Lösungen für bestimmte Programmfunktionen zu erkennen

- a. Legacy verfügt über einen Bericht über potenzielle Probleme, der Ihnen hilft, Fehler wie Kinder zu finden, die von Eltern geboren wurden, bevor die Eltern geboren wurden, Eltern, die vor dem 13. Lebensjahr verheiratet waren, Geburten nach dem Tod der Eltern usw.
  - b. Legacy verfügt über eine Funktion für verschiedene Suchen, die Ihnen dabei hilft, Personen mit mehreren Eltern zu finden, Datensätze von nicht verknüpften Personen zu finden und auch alle Datensätze mit schlechten Daten zu finden.
1. Orte, die keine echten Orte sind. Legacy verfügt über eine Master-Ortsliste, die Ihnen dabei hilft, all die leicht unterschiedlichen Standorte zu entdecken und zu korrigieren, die denselben Standort in Ihren Daten darstellen, und auch um die Standorte zu finden, die wirklich Notizen und Ereignisse sind. Wenn Sie alle Nichtstandorte in Notizen zu jedem Datensatz verschoben haben, bitten wir Sie, die verbleibenden Standorte so zu korrigieren, dass Sie ausnahmslos das Drei-Komma-System verwenden, um den Standort vollständig und in Übereinstimmung mit der Standortbenennung zu beschreiben Richtlinien gemäß dem ersten Punkt unter [https://sggee.org/research/village\\_maps.html](https://sggee.org/research/village_maps.html) Sie finden zusätzliche Hilfe beim Auffinden Ihrer Standorte im Anhang dieses Dokuments und auch durch die Verwendung unserer Ortsverzeichnisse unter den zusätzlichen Links auf derselben Website Seite.

2. Vornamen, Nachnamen-Präfixe und -Suffixe sowie Nachnamen müssen alle in den entsprechenden Datenfeldern enthalten sein. Legacy verfügt über eine Master-Nachnamenliste, die Ihnen hilft, alle verschiedenen Schreibweisen, die Sie für denselben Nachnamen haben, zu entdecken und zu korrigieren. Wenn Sie in dieser Liste ein Präfix oder Suffix für einen Nachnamen sehen (wie Family Tree Maker es bereitstellt, wenn die FTM-Daten in ein anderes Programm exportiert werden), hilft Ihnen dies auch dabei, diesen Fehler zu finden und zu beheben.
3. Personen mit mehreren Elternpaaren. Legacy verfügt über eine Funktion namens Verschiedene Suchen, mit der Sie alle Datensätze finden können, die mehrere Elternsätze haben. In Legacy können Sie diese Art von Problemen einfach beheben, indem Sie die Verknüpfung der falschen Eltern aufheben. Auf derselben Suchseite finden Sie auch nicht verknüpfte Personen und auch Aufzeichnungen mit schlechten Daten.
4. Vornamen stimmen nicht mit Vornamen überein, die von anderen bereitgestellt wurden. Vornamen müssen auch für eine Zusammenführung übereinstimmen, und da wir keine Möglichkeit haben, eine Soundex-Zusammenführung von Vornamen durchzuführen, muss die Übereinstimmung mindestens für die ersten 6 Buchstaben perfekt sein (die Zahl, die wir in Legacy zum Vergleich ausgewählt haben bei einer Verschmelzung). Dementsprechend bitten wir Sie, alle Vornamen für Personen in Ihrer Datenbank zu ändern, um unserer Liste der häufigsten deutschen Namen zu folgen, die Sie auf unserer Website unter <https://www.sggee.org/research/AlternativeChristianNames.pdf> finden. Bitte beachten Sie dies Wenn Sie nicht jeden Datensatz einzeln ändern, benötigen Sie ein Genealogie-Programm, das globale Änderungen an Vornamen zulässt, um diese Änderungen vorzunehmen. Legacy kann solche globalen Änderungen vornehmen.
5. Nachnamen stimmen nicht mit den von anderen angegebenen Nachnamen überein. Nachdem Sie sichergestellt haben, dass alle Ihre Datensätze nur Nachnamen im Nachnamenfeld enthalten, können Sie sich einen Einblick in Ihre Nachnamen verschaffen, insbesondere wenn Sie die polnische Version eines Nachnamens verwenden, indem Sie unsere alternativen Nachnamenlisten unter <https://www.sggee.org/research/AlternateSurnamesDatabaseSubstantiated.pdf>. Denken Sie daran, dass, wenn die Schreibweise eines Nachnamens nicht mit der eines anderen in unserer Datenbank übereinstimmt (oder zumindest mit einer Soundex-Version dieses Namens), dieser bei einer Datenzusammenführung nicht abgeglichen wird. Der Prozess der Suche nach alternativen Nachnamen sollte Sie zu einem besseren Erforscher Ihrer eigenen Familie machen, da Sie wissen, welche polnischen Aufzeichnungen Ihnen gehören könnten. Bitte beachten Sie, dass Sie, wenn Sie nicht jeden Datensatz einzeln ändern, ein Genealogieprogramm benötigen, das globale Änderungen an Nachnamen zulässt, um diese Änderungen vorzunehmen. Legacy kann solche globalen Änderungen vornehmen.
6. Die Daten enthalten keine Daten. Alle Ihre Aufzeichnungen sollten Daten enthalten, soweit Sie dies bestimmen können, aber manchmal stellen wir fest, dass es unmöglich ist, mit irgendeiner Genauigkeit zu bestimmen, was ein Datum sein könnte. Lassen Sie in solchen Fällen das Feld leer, aber geben Sie auf keinen Fall Wörter wie „unbekannt“ oder „verstorben“ oder „nicht lebend“ oder „im Säuglingsalter gestorben“ oder „?“ ein. in einem Datumsfeld. Für lebende Personen unter 80 Jahren, die auf unserer Website nicht angezeigt werden sollen, MÜSSEN Sie ein Datum vor weniger als 80 Jahren angeben, auch wenn es sich um ein falsches Datum handelt.

7. Die Daten enthalten Daten und Verknüpfungen, die unmöglich stimmen können. Wenn Sie den Bericht Potenzielle Probleme von Legacy verwenden, können Sie alle Datensätze finden und korrigieren, die Daten enthalten, die unmöglich korrekt sein können. Bitte korrigieren Sie Daten wie Kinder einer verstorbenen Mutter oder vor den Eltern geborene Kinder, bevor Sie Ihre Daten übermitteln. Obwohl wir alle oben genannten Arten von Änderungen an bis zu einigen hundert Datensätzen in jeder Datenbank vornehmen, die Sie uns übermitteln, behalten wir uns das Recht vor, eine übermittelte Datei zur Korrektur an den Eigentümer zurückzusenden, wenn wir sie für erheblich halten Fehler, die für uns viel zu schwierig oder zeitaufwändig zu korrigieren sind. Wir hoffen jedoch, dass Sie bei Rücksendung einer Datei die erforderlichen Änderungen vornehmen und uns erneut zur Aufnahme in die MPD übermitteln.
  
8. Quellenprobleme Wir bitten Sie, keine Quellenangaben in Notizen hinzuzufügen – das Problem ist, dass Quellen in Notizen sehr schwer zu finden sind und Sie keine Quellenliste in Notizen erstellen können. Wir bitten Sie stattdessen, geeignete Quelldaten zu erstellen, die zuerst eine Master-Quelle und dann Verweise auf diese Master-Quelle mit Details für jeden Datensatz enthalten. Erstellen Sie zum Beispiel KEINE Master Quellen, die einer der folgenden ähneln:
  1. Westpreußen-Volkszählung 1772 für Waldowo
  2. Taufregister 1843 von Sassan, Pommern
  3. Volkszählung von 1870 für Danville IL
  4. Taufen (Kat); Grocholice, Piotrkow, Polen
  5. Geburtsurkunde Nr. 215/1860, HLT-Film Nr. 0813114

Stattdessen würden die obigen Beispiele wie folgt eingegeben:

1. Westpreußen-Volkszählung ist die Hauptquelle, und das Detail ist Waldowo/1772/Seitenzahl/Zeilenzahl
2. Gemeinde Sassan, Pommern ist die Hauptquelle, und die Angabe ist Taufregister 1843/Seitenzahl/Aufnahmenummer
3. Die US-Volkszählung für 1870 ist die Hauptquelle, und das Detail ist Danville IL/Seitennummer/Zeilennummer
4. Pfarrei Grocholice (Kath.), Piotrkow, Polen ist die Hauptquelle, und das Detail ist Taufen/Jahr/Seitennummer/Aufzeichnungsnummer

Vielen Dank für Ihr Verständnis und Ihre Mithilfe.

Gary Warner SGGEE-Datenbankmanager  
Ed Koeppen Mitglied des SGGEE-Datenbankausschusses  
Frank Stewner Mitglied des SGGEE-Datenbankausschusses