

Test: Songliste

Namen der Tester: _____

Namen der Getesteten: _____

| Test | Erfolg | Bemerkungen/Symptome |
|---|--------------------------|----------------------|
| 1. Lässt sich Programm starten, und zeigt es die Daten richtig an? | <input type="checkbox"/> | |
| 2. Funktionieren die Knöpfe Nächster, Voriger, Erster, Letzter? | <input type="checkbox"/> | |
| 3. Springe zum Ersten und lösche diesen. Wird Löschanfrage angezeigt? Wird Erster gelöscht? | <input type="checkbox"/> | |
| 4. Unmittelbar nach dem Löschen soll Programm beendet und wieder gestartet werden. Ist der vorher Gelöschte wirklich gelöscht worden? | <input type="checkbox"/> | |
| 5. Springe zum Ersten. Ändere Zahlenfeld auf Buchstaben. Reagiert Programm richtig? | <input type="checkbox"/> | |
| 6. Springe zum Ersten, und ändere Textdatenfeld. Springe zum Nächsten und springe wieder zurück zum Ersten. Wurde Änderung gemerkt? | <input type="checkbox"/> | |
| 7. Springe zum Letzten. Ändere alle Einträge auf ihre kleinsten Werte – also auf „A“ oder 1. Springe zum Vorigen. Schließe Programm und öffne es wieder. Wurden Einträge richtig einsortiert? | <input type="checkbox"/> | |
| 8. Springe zum Ersten. Klicke auf Neu, trage aber nichts ein. Springe zum Nächsten und springe wieder zurück. Wurde neuer, leerer Datensatz erstellt? | <input type="checkbox"/> | |
| 9. Springe zu irgendeinem Eintrag. Klicke auf Neu und trage zulässige Werte ein. Springe zum Vorigen und wieder zurück zum Neuen. Wurde eingetragen? | <input type="checkbox"/> | |
| 10. Springe zum Letzten und klicke auf Nächster. Springe zum Ersten und dann auf den Letzten? Es darf kein neuer, leerer Datensatz am Ende erstellt worden sein. | <input type="checkbox"/> | |
| 11. Springe zum Letzten und klicke auf Nächster. Fülle neuen Datensatz. Springe zum Ersten und dann auf Letzten? Wurde neuer Datensatz am Ende eingefügt? | <input type="checkbox"/> | |
| 12. Springe zum Letzten und klicke auf Nächster. Klicke nochmals auf Nächster. Fülle Datensatz. Es dürfen nicht zwei neue Datensätze angelegt worden sein. | <input type="checkbox"/> | |
| 13. Springe zum Ersten. Lösche alle Datensätze. Springe zum Nächsten. Schließe Programm und starte dieses wieder. Es dürfen keine Daten angezeigt werden. | <input type="checkbox"/> | |
| 14. Trage einen Datensatz ein, und springe zum Nächsten und wieder zurück zum Ersten. Schließe Programm und starte es wieder. Wurde ein einziger Datensatz angelegt? | <input type="checkbox"/> | |
| 15. Lösche alle Datensätze. Trage neuen Datensatz ein, springe zum Nächsten und trage weiteren Datensatz ein. Springe zum Vorigen. Schließe Programm und starte dieses wieder. Wurden zwei Datensätze angelegt? | <input type="checkbox"/> | |
| 16. Beende Programm und lösche die CSV-Datei. Starte das Programm. Funktioniert das Starten? | <input type="checkbox"/> | |
| 17. Trage neuen Datensatz ein. Springe zum Nächsten und wieder zurück. Schließe Programm und starte es erneut. Wurde Datensatz eingetragen? | <input type="checkbox"/> | |