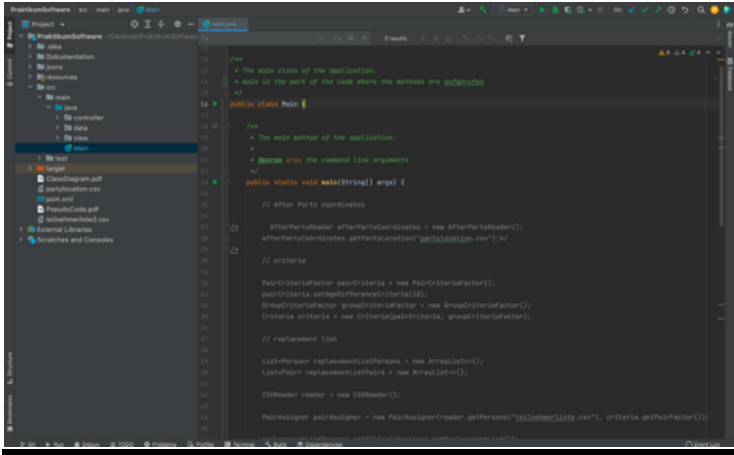
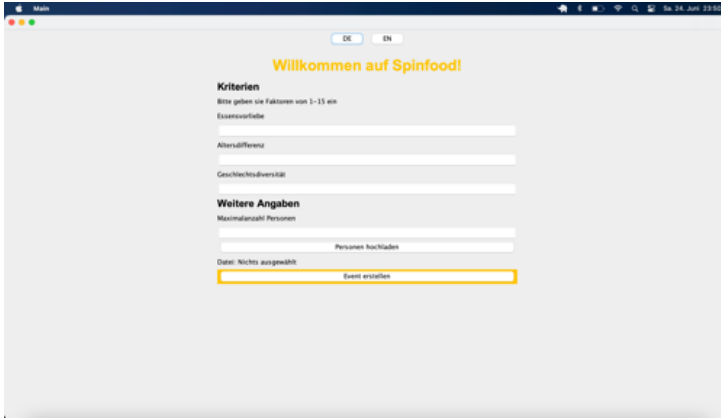
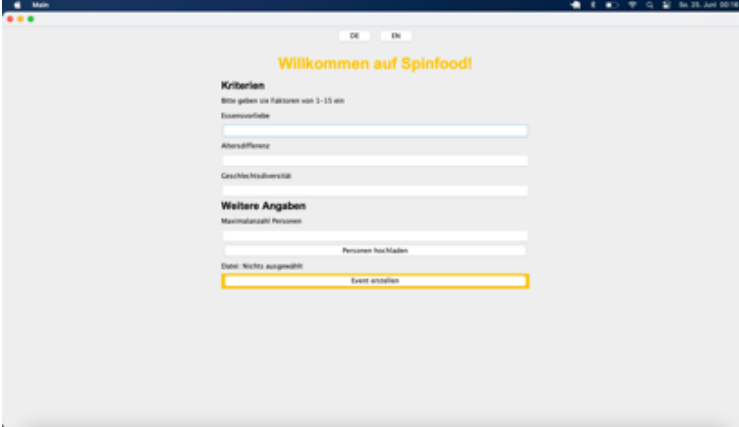
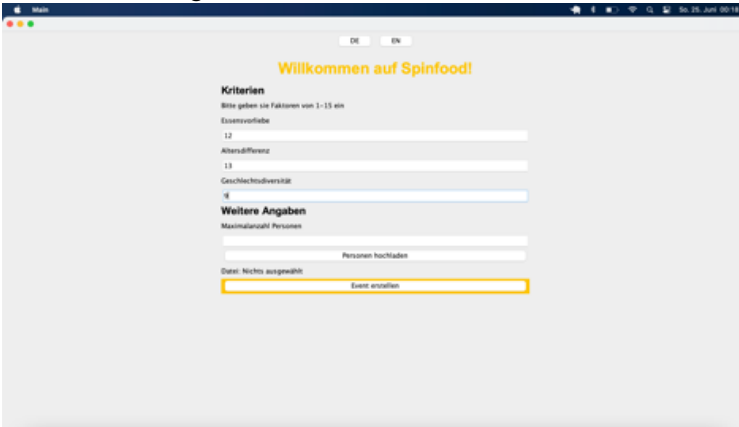


Gui-Tests

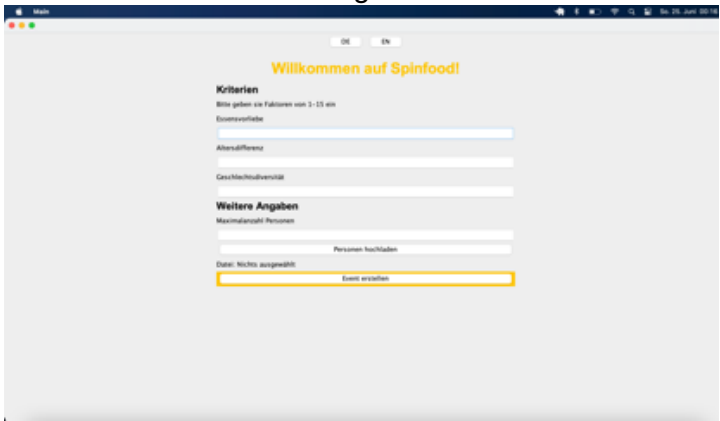
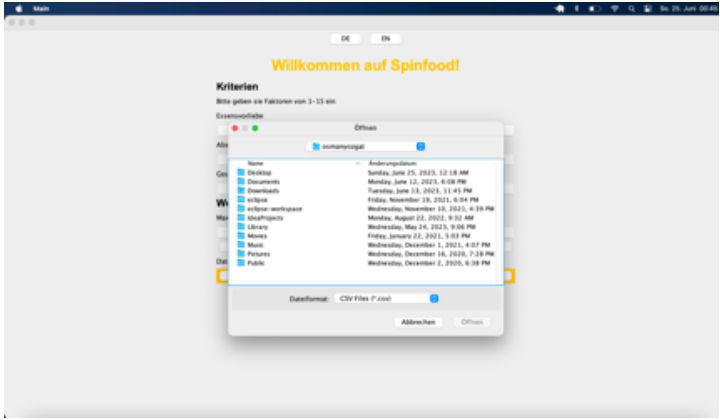
Gui-Ausföhrungsaufwurf(Main.newGui());

Vorbedingung:	<p>Main-Klasse ist geöffnet und zum Ausführen bereit.</p> 
Durchführung:	<p>Main-Klasse wird ausgeführt (run)</p>
Erwarteter Wert:	<p>Die graphische Oberfläche geladen und angezeigt (JFrame)</p>
Tatsächlicher Wert:	<p>Java-Frame wird erfolgreich geladen und angezeigt.</p> 

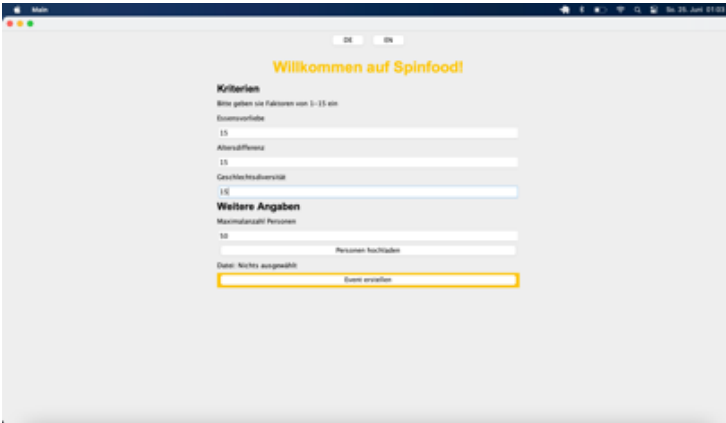

NumberTextField.insertString(...) (JTextField-Test)

Vorbedingung:	<p>Es wurden noch keine Werte eingetippt (TextField ist leer).</p> 
Durchführung:	<p>Der Benutzer tippt auf der Tastatur beliebige Tasten. (Zahlen, Buchstaben, Zeichen)</p>
Erwarteter Wert:	<p>Es werden nur Integer vom Index [1,15] akzeptiert, Zeichen, Buchstaben werden verworfen</p>
Tatsächlicher Wert:	<p>Es werden wie erwartet nur Integer vom index[1,15] akzeptiert. Größere Zahlen werden verweigert.</p> 

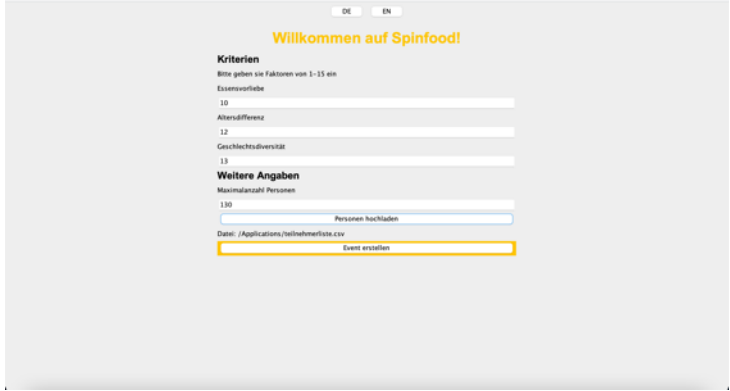
CreateEventButton (JButton-Test)

Vorbedingung:	Der Button wird nicht betätigt 
Durchführung:	Der Button wird gedrückt
Erwarteter Wert:	Es wird ein Frame angezeigt, bei welchem der Benutzer seine CSV-Datei auswählen kann, welche dann hochgeladen werden soll.
Tatsächlicher Wert:	Es wird ein Frame angezeigt in welchem, man CSV-Dateien auffinden kann welche gespeichert sind, von denen man eine auswählen kann und ihre Daten hochladen kann. 

MaximalAnzahlPersonen (JTextField-Test)


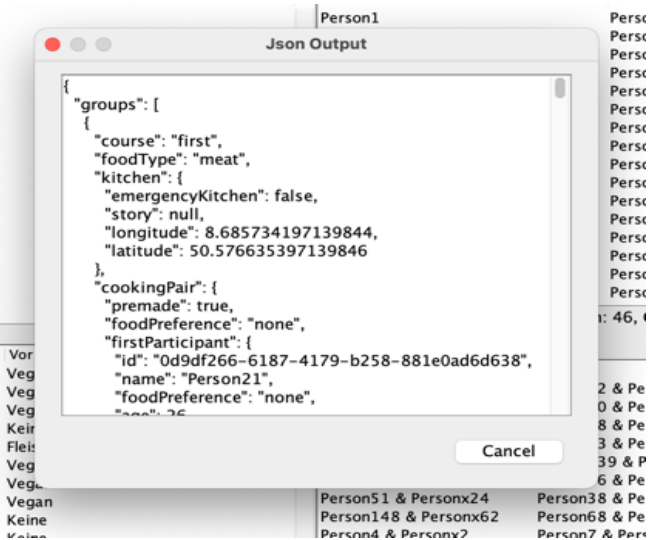
Vorbedingung:	<p>TextField hat als Input die Zahl 50 (Integer erlaubt)</p> 
Durchführung:	<p>Der Benutzer betätigt den Button („Personen hochladen“), und liest eine CSV-Datei ein.</p>
Erwarteter Wert:	<p>Das Event wird mit maximal so vielen Personen aus der CSV-Datei stattfinden/organisiert (falls Personen vorhanden), bezüglich der Eingabe des Benutzers in den TextField. (Nur Integer)</p>
Tatsächlicher Wert:	<p>Das Event wird maximal mit so viele Personen organisiert (welche die Kriterien auch erfüllen), wie von dem Benutzer in den TextField eingegeben wurde. (Nur Integer-DatenTypen)</p> 

createEvent()-Test (JButton)

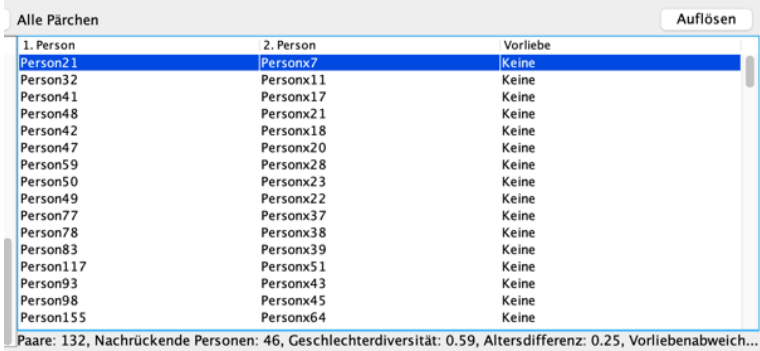

Vorbedingung:	<p>Der Benutzer hat, seine bevorzugten Werte in die entsprechenden Textfields eingegeben und hat auch eine CSV-Datei ausgewählt</p> 
Durchführung:	<p>Der Benutzer betätigt den JButton „Event erstellen“.</p>
Erwarteter Wert:	<p>Es wird ein neues Fenster angezeigt, in denen alle Pärchen, Gruppen aufgelistet sind. Auf welche dann weitere Operationen ausgeführt werden, kann.</p>
Tatsächlicher Wert:	<p>Es wird ein neues Fenster angezeigt, in denen alle Pärchen, Gruppen aufgelistet sind.</p> 

Notiz: Wenn keine CSV-Datei ausgewählt wurde, wird das Bestätigen des Buttons blockiert.

JsonOutPutButton (JButton-Test)

Vorbedingung:	<p>Ein Event wurde gestartet, und das Fenster mit ihren Werten wird angezeigt</p>  <p>The screenshot shows a window titled 'EN' with a yellow header bar. Below the header are four buttons: 'Event beenden', 'JSON Ausgabe' (highlighted with a blue border), 'Zurück', and 'Wiederholen'. Below these buttons is a section titled 'Alle Pärchen' with a scrollable list of pairs. The list contains 10 pairs, each with a '1. Person', '2. Person', and a 'Vorliebe' (Preference). The preferences are: Vegetarisch, Keine, Vegan, Vegetarisch, Fleisch, Keine, Vegetarisch, Keine, Vegetarisch, and Vegetarisch.</p>
Durchführung:	Der Benutzer betätigt den Button „Json Ausgabe“
Erwarteter Wert:	Es erfolgt eine Json-Ausgabe der Objekte, der CSV-Datei.
Tatsächlicher Wert:	<p>Es erfolgte eine Json-Ausgabe der eingelesenen CSV-Datei, auf einem neuen Fenster.</p>  <p>The screenshot shows a window titled 'Json Output' with a scrollable text area containing a JSON object. The JSON object has a 'groups' array with one element, which is an object with properties: 'course', 'foodType', 'kitchen', 'emergencyKitchen', 'story', 'longitude', 'latitude', 'cookingPair', 'premade', 'foodPreference', and 'firstParticipant'. The 'firstParticipant' is an object with 'id', 'name', and 'foodPreference' properties. The window has a 'Cancel' button at the bottom right.</p>

PärchenAuflösen (JButton-Test)

Vorbedingung:	<p>Der Benutzer wählt ein Pärchen sich aus, welches er auflösen möchte.</p> 
Durchführung:	Der Benutzer betätigt, zusätzlich den Button „Auflösen“.
Erwarteter Wert:	Das Pärchen wird aufgelöst, und die jeweiligen Personen kommen in die nachrückende Liste.
Tatsächlicher Wert:	<p>Pärchen wurde erfolgreich aufgelöst, und die Personen befinden sich in der nachrückenden Liste.</p> 

PärchenErstellen-Test (JButton)

Vorbedingung:	<p>Benutzer hat den Button „Pärchen erstellen“ betätigt und wählt sich 2 Personen aus (Welche die Anforderungen erfolgreich erfüllen) der nachrückenden-Personen-Listen aus, welche ihn angezeigt werden.</p> 
Durchführung:	Der Benutzer betätigt den JButton „erstellen“.
Erwarteter Wert:	Die ausgewählten Personen werden zu Pärchen gebildet und werden der Pärchen-Liste hinzugefügt.
Tatsächlicher Wert:	<p>Die Personen haben ein Paar gebildet und wurden der Pärchen-Liste hinzugefügt. (Siehe letzte Zeile)</p> 

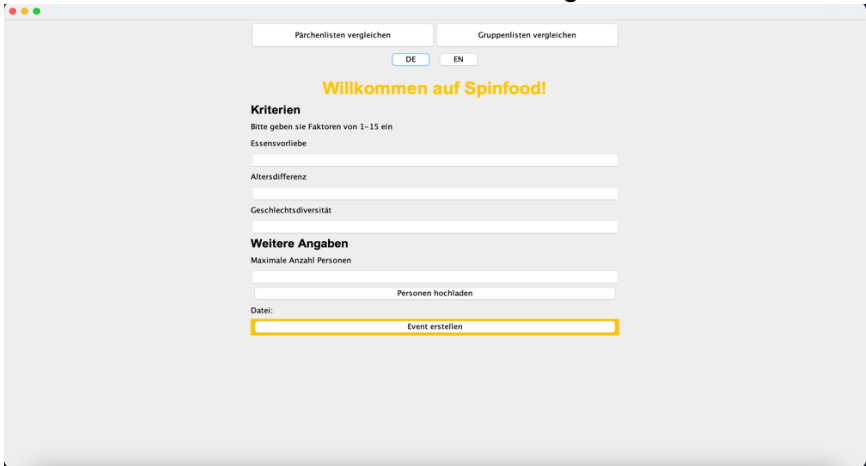
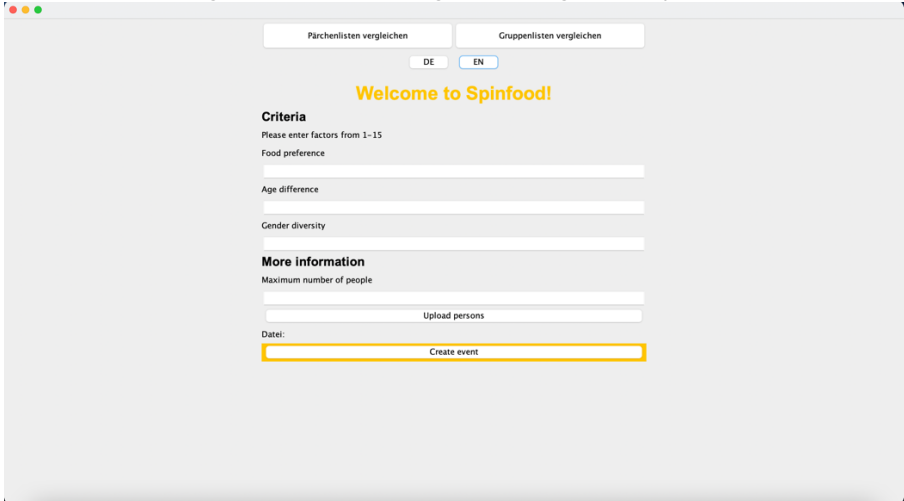
Notizen: Falls die Kriterien nicht erfüllt werden, wird der Benutzer informiert, welche Art von Kriterien nicht erfüllt werden. Beispielsweise wenn die 2 ausgewählten Personen keine Küche besitzen



GruppenAuflösen-Test (JButton)

Vorbedingung:	<div>Der Benutzer wählt eine Gruppe in der graphischen Oberfläche, in welcher die Gruppen aufgelistet sind aus.</div> <div><div>Paare: 132, Nachrückende Personen: 46, Geschlechterdiversität: 0.6, Altersdifferenz: 0.25, Vorliebenabweichu...</div><div><div>Gruppen</div><div><table><thead><tr><th>1. Paar</th><th>2. Paar</th><th>3. Paar</th><th>Vorliebe</th></tr></thead><tbody><tr><td>Person139 & Personx58</td><td>Person93 & Personx43</td><td>Person83 & Personx39</td><td>Fleisch</td></tr><tr><td>Person45 & Personx19</td><td>Person3 & Personx1</td><td>Person148 & Personx62</td><td>Vegan</td></tr><tr><td>Person57 & Personx27</td><td>Person51 & Personx24</td><td>Person16 & Personx5</td><td>Vegan</td></tr><tr><td>Person68 & Personx32</td><td>Person38 & Personx15</td><td>Person19 & Personx6</td><td>Vegan</td></tr><tr><td>Person26 & Personx10</td><td>Person4 & Personx2</td><td>Person54 & Personx26</td><td>Vegetarisch</td></tr><tr><td>Person36 & Personx14</td><td>Person33 & Personx12</td><td>Person7 & Personx3</td><td>Vegetarisch</td></tr><tr><td>Person40 & Personx16</td><td>Person25 & Personx9</td><td>Person11 & Personx4</td><td>Vegetarisch</td></tr><tr><td>Person70 & Personx34</td><td>Person64 & Personx29</td><td>Person94 & Personx44</td><td>Vegetarisch</td></tr><tr><td>Person84 & Personx40</td><td>Person71 & Personx35</td><td>Person65 & Personx30</td><td>Vegetarisch</td></tr><tr><td>Person91 & Personx42</td><td>Person69 & Personx33</td><td>Person66 & Personx31</td><td>Vegetarisch</td></tr><tr><td>Person116 & Personx50</td><td>Person106 & Personx46</td><td>Person127 & Personx55</td><td>Vegetarisch</td></tr><tr><td>Person120 & Personx53</td><td>Person118 & Personx52</td><td>Person107 & Personx47</td><td>Vegetarisch</td></tr><tr><td>Person121 & Personx54</td><td>Person114 & Personx49</td><td>Person109 & Personx48</td><td>Vegetarisch</td></tr><tr><td>Person159 & Personx65</td><td>Person129 & Personx56</td><td>Person1 & Personx90</td><td>Vegetarisch</td></tr><tr><td>Person190 & Personx72</td><td>Person180 & Personx69</td><td>Person143 & Personx60</td><td>Vegetarisch</td></tr><tr><td>Person228 & Personx73</td><td>Person151 & Personx63</td><td>Person144 & Personx61</td><td>Vegetarisch</td></tr></tbody></table></div><div>Auflösen</div></div><div>Gruppen: 54, Nachrückende Pärchen: 78, Geschlechterdiversität: 0.45, Altersdifferenz: 0.26, Vorliebenabweic...</div></div>	1. Paar	2. Paar	3. Paar	Vorliebe	Person139 & Personx58	Person93 & Personx43	Person83 & Personx39	Fleisch	Person45 & Personx19	Person3 & Personx1	Person148 & Personx62	Vegan	Person57 & Personx27	Person51 & Personx24	Person16 & Personx5	Vegan	Person68 & Personx32	Person38 & Personx15	Person19 & Personx6	Vegan	Person26 & Personx10	Person4 & Personx2	Person54 & Personx26	Vegetarisch	Person36 & Personx14	Person33 & Personx12	Person7 & Personx3	Vegetarisch	Person40 & Personx16	Person25 & Personx9	Person11 & Personx4	Vegetarisch	Person70 & Personx34	Person64 & Personx29	Person94 & Personx44	Vegetarisch	Person84 & Personx40	Person71 & Personx35	Person65 & Personx30	Vegetarisch	Person91 & Personx42	Person69 & Personx33	Person66 & Personx31	Vegetarisch	Person116 & Personx50	Person106 & Personx46	Person127 & Personx55	Vegetarisch	Person120 & Personx53	Person118 & Personx52	Person107 & Personx47	Vegetarisch	Person121 & Personx54	Person114 & Personx49	Person109 & Personx48	Vegetarisch	Person159 & Personx65	Person129 & Personx56	Person1 & Personx90	Vegetarisch	Person190 & Personx72	Person180 & Personx69	Person143 & Personx60	Vegetarisch	Person228 & Personx73	Person151 & Personx63	Person144 & Personx61	Vegetarisch
1. Paar	2. Paar	3. Paar	Vorliebe																																																																		
Person139 & Personx58	Person93 & Personx43	Person83 & Personx39	Fleisch																																																																		
Person45 & Personx19	Person3 & Personx1	Person148 & Personx62	Vegan																																																																		
Person57 & Personx27	Person51 & Personx24	Person16 & Personx5	Vegan																																																																		
Person68 & Personx32	Person38 & Personx15	Person19 & Personx6	Vegan																																																																		
Person26 & Personx10	Person4 & Personx2	Person54 & Personx26	Vegetarisch																																																																		
Person36 & Personx14	Person33 & Personx12	Person7 & Personx3	Vegetarisch																																																																		
Person40 & Personx16	Person25 & Personx9	Person11 & Personx4	Vegetarisch																																																																		
Person70 & Personx34	Person64 & Personx29	Person94 & Personx44	Vegetarisch																																																																		
Person84 & Personx40	Person71 & Personx35	Person65 & Personx30	Vegetarisch																																																																		
Person91 & Personx42	Person69 & Personx33	Person66 & Personx31	Vegetarisch																																																																		
Person116 & Personx50	Person106 & Personx46	Person127 & Personx55	Vegetarisch																																																																		
Person120 & Personx53	Person118 & Personx52	Person107 & Personx47	Vegetarisch																																																																		
Person121 & Personx54	Person114 & Personx49	Person109 & Personx48	Vegetarisch																																																																		
Person159 & Personx65	Person129 & Personx56	Person1 & Personx90	Vegetarisch																																																																		
Person190 & Personx72	Person180 & Personx69	Person143 & Personx60	Vegetarisch																																																																		
Person228 & Personx73	Person151 & Personx63	Person144 & Personx61	Vegetarisch																																																																		
Durchführung:	Der Benutzer betätigt den Button „Auflösen“																																																																				
Erwarteter Wert:	Die Gruppe wird aufgelöst, und die jeweiligen Pärchen, werden der nachrückenden-Pärchen-Liste hinzugefügt.																																																																				
Tatsächlicher Wert:	<div>Die Gruppe wird aufgelöst, und die Pärchen der „nachrückenden-Pärchen-Liste“ zugefügt.</div> <div><div>Nachrückende Pärchen</div><div><table><thead><tr><th>1. Person</th><th>2. Person</th><th>Vorliebe</th></tr></thead><tbody><tr><td>Person59</td><td>Personx28</td><td>Keine</td></tr><tr><td>Person50</td><td>Personx23</td><td>Keine</td></tr><tr><td>Person49</td><td>Personx22</td><td>Keine</td></tr><tr><td>Person48</td><td>Personx21</td><td>Keine</td></tr><tr><td>Person42</td><td>Personx18</td><td>Keine</td></tr><tr><td>Person47</td><td>Personx20</td><td>Keine</td></tr><tr><td>Person32</td><td>Personx11</td><td>Keine</td></tr><tr><td>Person41</td><td>Personx17</td><td>Keine</td></tr><tr><td>Personx7</td><td>Person21</td><td>Keine</td></tr><tr><td>Person148</td><td>Personx62</td><td>Vegan</td></tr><tr><td>Person68</td><td>Personx32</td><td>Vegan</td></tr><tr><td>Person57</td><td>Personx27</td><td>Vegan</td></tr><tr><td>Person51</td><td>Personx24</td><td>Vegan</td></tr><tr><td>Person38</td><td>Personx15</td><td>Vegan</td></tr><tr><td>Person45</td><td>Personx19</td><td>Vegan</td></tr><tr><td>Person3</td><td>Personx1</td><td>Vegan</td></tr><tr><td>Person16</td><td>Personx5</td><td>Vegan</td></tr><tr><td>Person19</td><td>Personx6</td><td>Vegan</td></tr></tbody></table></div></div>	1. Person	2. Person	Vorliebe	Person59	Personx28	Keine	Person50	Personx23	Keine	Person49	Personx22	Keine	Person48	Personx21	Keine	Person42	Personx18	Keine	Person47	Personx20	Keine	Person32	Personx11	Keine	Person41	Personx17	Keine	Personx7	Person21	Keine	Person148	Personx62	Vegan	Person68	Personx32	Vegan	Person57	Personx27	Vegan	Person51	Personx24	Vegan	Person38	Personx15	Vegan	Person45	Personx19	Vegan	Person3	Personx1	Vegan	Person16	Personx5	Vegan	Person19	Personx6	Vegan											
1. Person	2. Person	Vorliebe																																																																			
Person59	Personx28	Keine																																																																			
Person50	Personx23	Keine																																																																			
Person49	Personx22	Keine																																																																			
Person48	Personx21	Keine																																																																			
Person42	Personx18	Keine																																																																			
Person47	Personx20	Keine																																																																			
Person32	Personx11	Keine																																																																			
Person41	Personx17	Keine																																																																			
Personx7	Person21	Keine																																																																			
Person148	Personx62	Vegan																																																																			
Person68	Personx32	Vegan																																																																			
Person57	Personx27	Vegan																																																																			
Person51	Personx24	Vegan																																																																			
Person38	Personx15	Vegan																																																																			
Person45	Personx19	Vegan																																																																			
Person3	Personx1	Vegan																																																																			
Person16	Personx5	Vegan																																																																			
Person19	Personx6	Vegan																																																																			

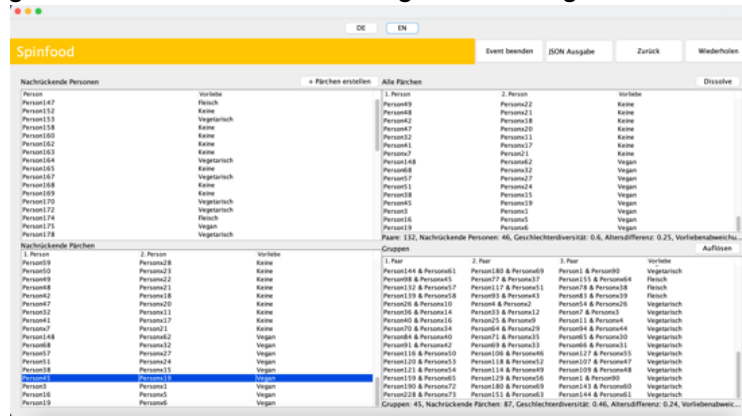
LanguageButtons-Tests(Changing-Language)

Vorbedingung:	<p>Die Benutzeroberfläche ist auf deutsch „eingestellt“</p> 
Durchführung:	<p>Der Benutzer betätigt den Button „EN“ um die Sprache der Benutzeroberfläche auf englisch zustellen.</p>
Erwarteter Wert:	<p>Alle „Beschriftungen“ der Benutzeroberfläche werden in englisch dargestellt (übersetzt).</p>
Tatsächlicher Wert:	<p>Alle Beschriftungen werden in englisch dargestellt (Buttons, Labels, etc).</p> 

CancelEventButton()-Test (JButton)

Vorbedingung:

Das Fenster mit der Zuteilung der Gruppen, Pärchen und Personen ist geöffnet. Der Benutzer ist fertig mit der „Organisation“.



Durchführung:

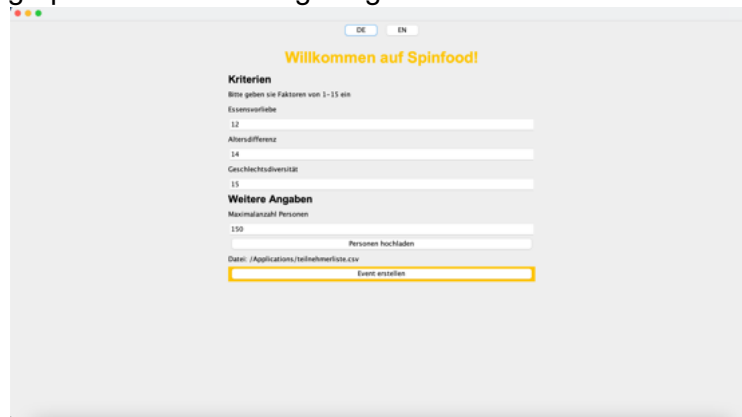
Der Benutzer betätigt den Button "Event beenden".

Erwarteter Wert:

Das Fenster wird geschlossen, und der Benutzer wird wieder zum ersten Fenster zugewiesen.

Tatsächlicher Wert:

Das Fenster wird geschlossen und dem Benutzer wird wieder die erste grafische Oberfläche gezeigt.

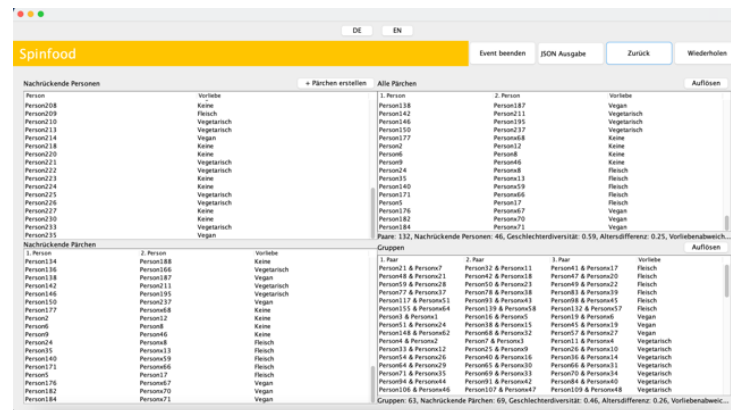


UndoButton-Test() (JButton)

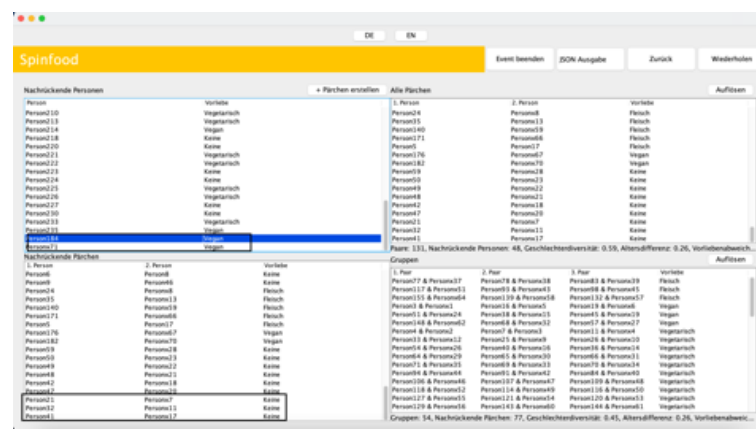
Vorbedingung:

Der Benutzer führt Befehle auf der Benutzeroberfläche aus (beispielsweise Pärchen/Gruppen auflösen etc.)
Pärchen(71Person184) mit (Person71) wird aufgelöst
Gruppe: Erste Zeile wird aufgelöst Person 21 & 7 ...

Vor den Befehlen:



Nach den Befehlen:



Durchführung:

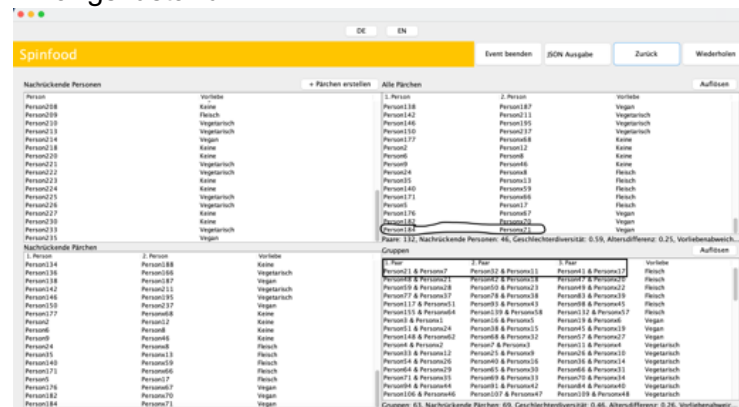
Der Benutzer betätigt den Button „zurücksetzen“ (undo), um die Befehle zurückzusetzen.

Erwarteter Wert:

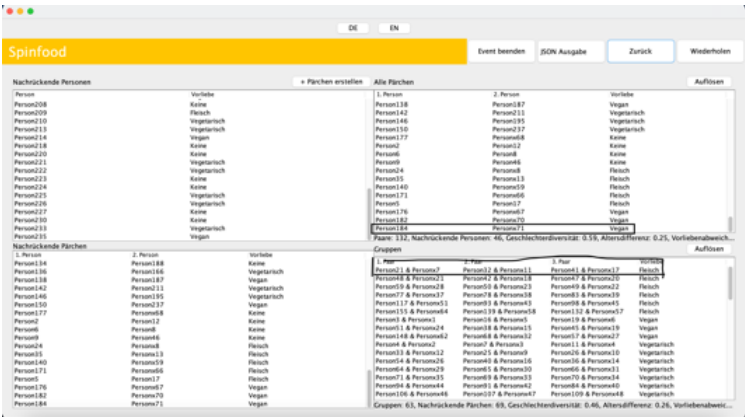
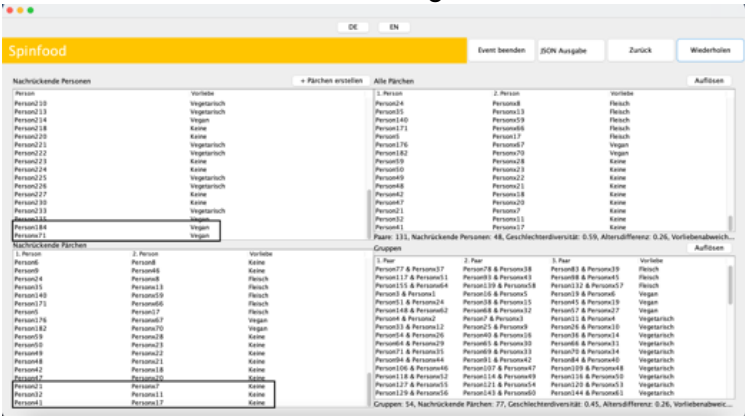
Alle Befehle werden zurückgesetzt, das Programm kommt auf den Anfangszustand.

Tatsächlicher Wert:

Alle Befehle wurden zurückgesetzt, Programm befindet sich im Anfangszustand.

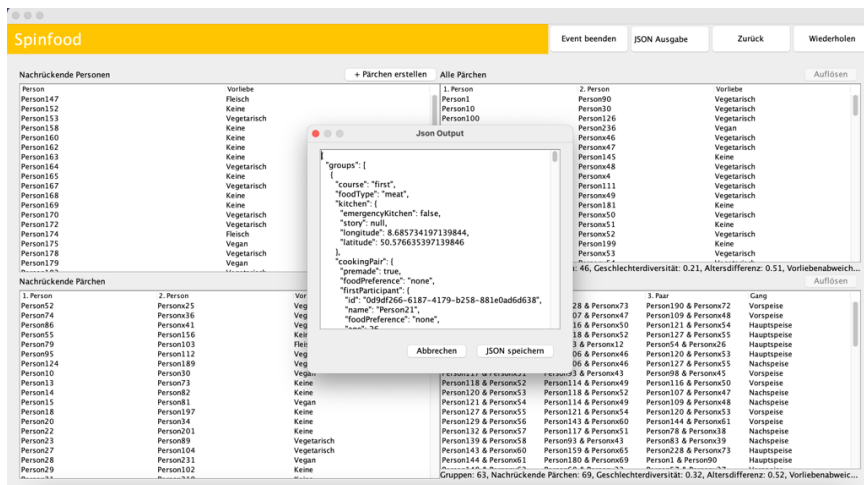
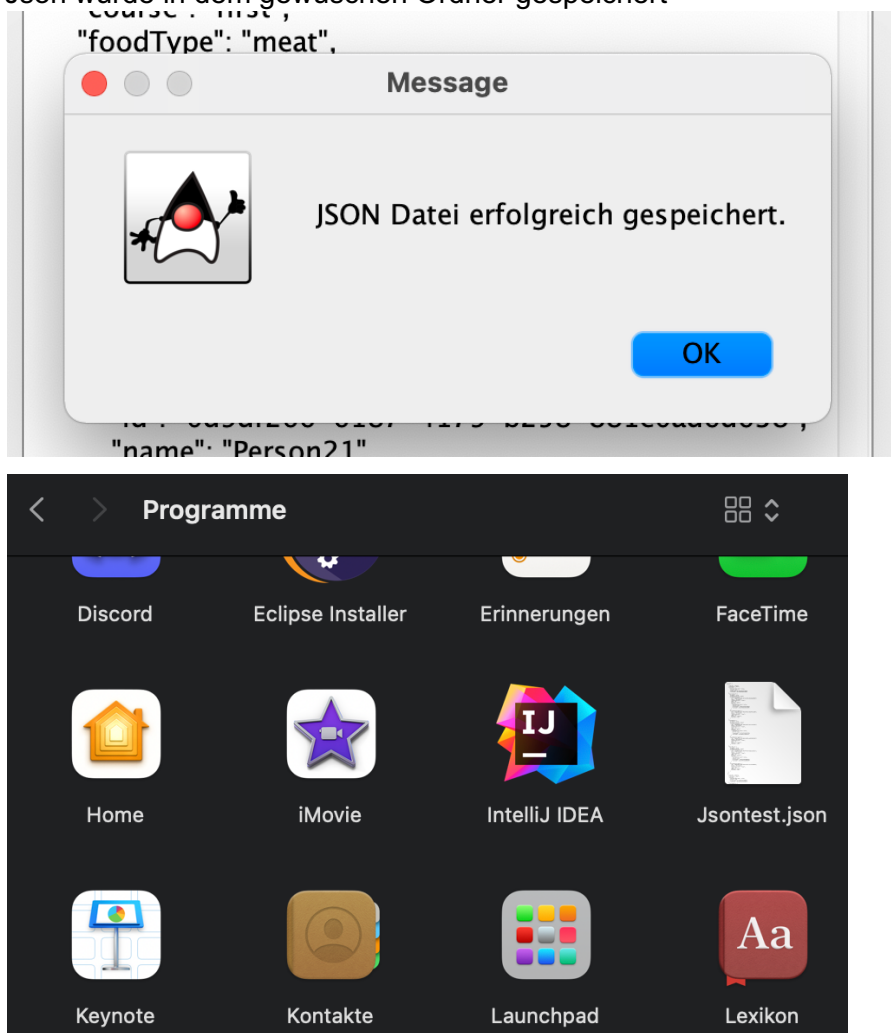


RedoButton-Test() (JButton)

Vorbedingung:	Der Benutzer führte Undo durch, um die ausgeführten Befehle zurück zu setzen 
Durchführung:	Der Benutzer betätigt den Button „Wiederholen“ (Redo).
Erwarteter Wert:	Die zuvor ausgeführten Befehle, werden wiederholt.
Tatsächlicher Wert:	Die zuvor ausgeführten Befehle, welche mit Undo zurückgesetzt wurden, werden nochmals wiederholt ausgeführt. 

Notizen: Der Redo-Testfall baut auf den Testfall von Undo auf (Die Testfälle) (Die „ausgeführten Befehle“, wurden beim Undo-Testfall ausführlich beschrieben.

JsonSpeichernButton-Test

Vorbedingung:	<p>Json-Output wird angezeigt</p>  The screenshot shows the Spinfood app interface. On the left, there's a list of people categorized by 'Nachrückende Personen' and 'Nachrückende Pärchen'. In the center, a 'Json Output' window is open, displaying a JSON object with fields like 'course', 'foodType', 'kitchen', 'emergencyKitchen', 'story', 'longitude', 'latitude', 'cookingPair', 'gremade', 'foodPreference', and 'firstParticipant'. At the bottom of this window, there are buttons for 'Abbrechen' and 'JSON speichern'.
Durchführung:	„Json speichern“Button wird gedrückt, und ausgewählt worunter die Datei gespeichert werden soll und wo.
Erwarteter Wert:	Json-Datei wurde erfolgreich gespeichert, in dem gewählten Ordner.
Tatsächlicher Wert:	<p>Json wurde in dem gewünschten Ordner gespeichert</p>  The top part of the image shows a 'Message' dialog box with a cartoon character icon and the text 'JSON Datei erfolgreich gespeichert.' with an 'OK' button. The bottom part shows an iOS home screen with various app icons. A file named 'Jstest.json' is visible in the dock at the bottom right.

GruppenErstellen-Test():

Vorbedingung:	Benutzer betätigt den Button „Gruppe erstellen“, es ploppt ein Frame auf, mit der Pärchenliste.
Durchführung:	Der Benutzer wählt sich 3 Pärchen aus.
Erwarteter Wert:	Die ausgewählten Pärchen bilden eine Gruppe
Tatsächlicher Wert:	Die ausgewählten Pärchen bilden eine Gruppe Sichtbar in der GruppenListe.

Person52 & Personx25
Person74 & Personx36
Person86 & Personx41
Person55 & Person156
Person79 & Person103
Person95 & Person112
Person124 & Person189
Person10 & Person30
Person13 & Person73
Person14 & Person82
Person15 & Person81
Person18 & Person197
Person20 & Person34
Person22 & Person201
Person23 & Person89
Person27 & Person104
Person28 & Person231
Person29 & Person102

Person52 & Personx25
Person74 & Personx36
Person86 & Personx41
Person55 & Person156
Person79 & Person103
Person95 & Person112
Person124 & Person189
Person10 & Person30
Person13 & Person73
Person14 & Person82
Person15 & Person81
Person18 & Person197
Person20 & Person34
Person22 & Person201
Person23 & Person89
Person27 & Person104
Person28 & Person231
Person29 & Person102

Person52 & Personx25
Person74 & Personx36
Person86 & Personx41
Person55 & Person156
Person79 & Person103
Person95 & Person112
Person124 & Person189
Person10 & Person30
Person13 & Person73
Person14 & Person82
Person15 & Person81
Person18 & Person197
Person20 & Person34
Person22 & Person201
Person23 & Person89
Person27 & Person104
Person28 & Person231
Person29 & Person102

Abbrehen
Fortfahren

Person52 & Personx25
Person74 & Personx36
Person86 & Personx41
Person55 & Person156
Person79 & Person103
Person95 & Person112
Person124 & Person189
Person10 & Person30
Person13 & Person73
Person14 & Person82
Person15 & Person81
Person18 & Person197
Person20 & Person34
Person22 & Person201
Person23 & Person89
Person27 & Person104
Person28 & Person231
Person29 & Person102

Person52 & Personx25
Person74 & Personx36
Person86 & Personx41
Person55 & Person156
Person79 & Person103
Person95 & Person112
Person124 & Person189
Person10 & Person30
Person13 & Person73
Person14 & Person82
Person15 & Person81
Person18 & Person197
Person20 & Person34
Person22 & Person201
Person23 & Person89
Person27 & Person104
Person28 & Person231
Person29 & Person102

Person52 & Personx25
Person74 & Personx36
Person86 & Personx41
Person55 & Person156
Person79 & Person103
Person95 & Person112
Person124 & Person189
Person10 & Person30
Person13 & Person73
Person14 & Person82
Person15 & Person81
Person18 & Person197
Person20 & Person34
Person22 & Person201
Person23 & Person89
Person27 & Person104
Person28 & Person231
Person29 & Person102

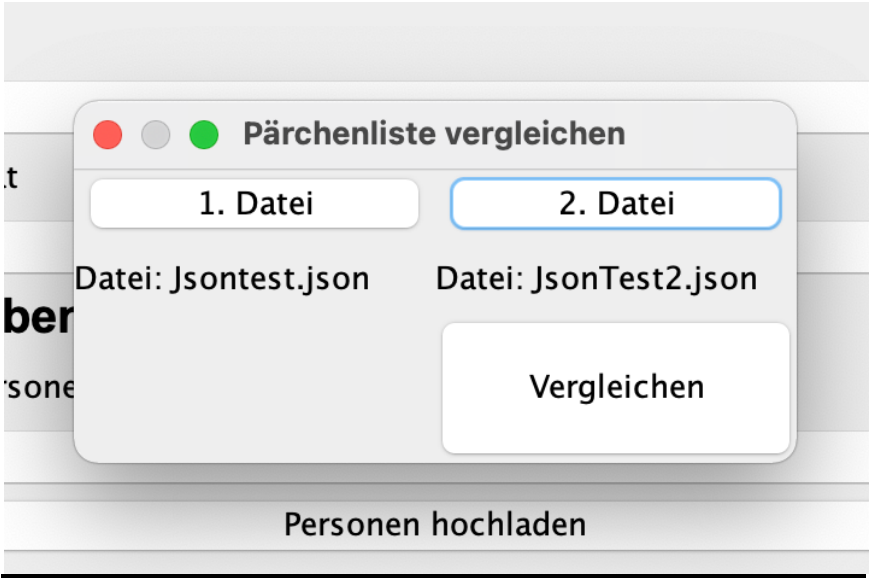
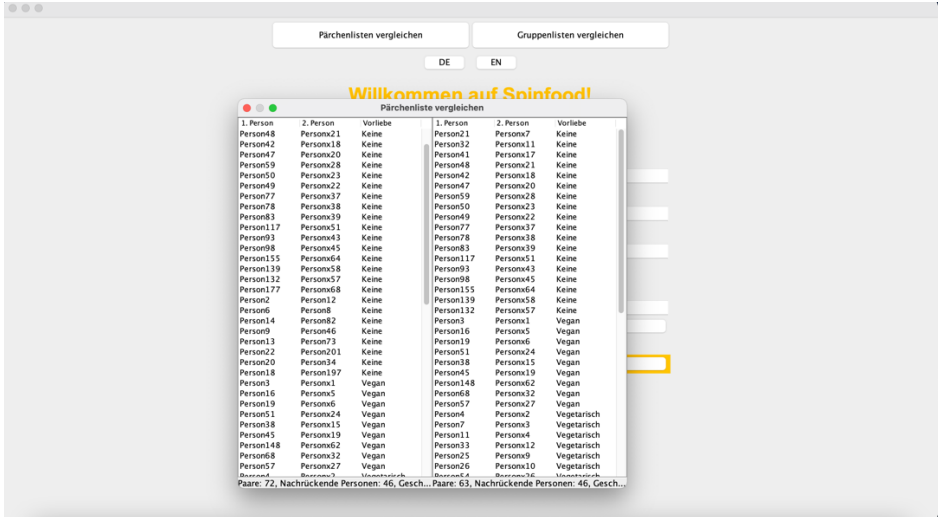
Abbrehen
Fortfahren

Paare: 132, Nachrückende Personen: 46, Geschlechterdiversität: 0.21, Altersdiff
Gruppen

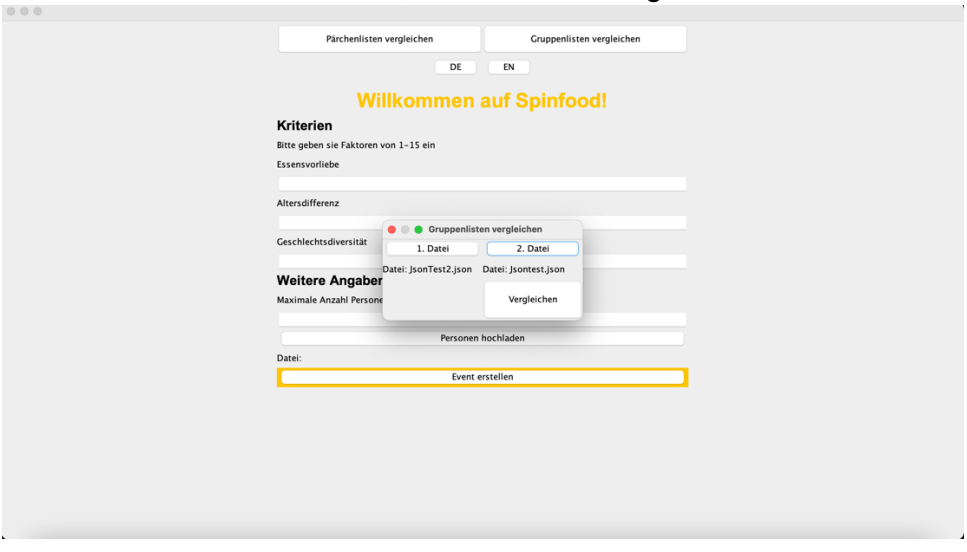
1. Paar	2. Paar	3. Paar
Person1 & Person90	Person228 & Personx73	Person190 & Personx72
Person106 & Personx46	Person107 & Personx47	Person109 & Personx48
Person107 & Personx47	Person116 & Personx50	Person121 & Personx54
Person109 & Personx48	Person118 & Personx52	Person127 & Personx55
Person11 & Personx4	Person33 & Personx12	Person54 & Personx26
Person114 & Personx49	Person106 & Personx46	Person120 & Personx53
Person116 & Personx50	Person106 & Personx46	Person127 & Personx55
Person117 & Personx51	Person93 & Personx43	Person98 & Personx45
Person118 & Personx52	Person114 & Personx49	Person116 & Personx50
Person120 & Personx53	Person118 & Personx52	Person107 & Personx47
Person121 & Personx54	Person114 & Personx49	Person109 & Personx48
Person127 & Personx55	Person121 & Personx54	Person120 & Personx53
Person129 & Personx56	Person143 & Personx60	Person144 & Personx61
Person132 & Personx57	Person117 & Personx51	Person78 & Personx38
Person139 & Personx58	Person93 & Personx43	Person83 & Personx39
Person143 & Personx60	Person159 & Personx65	Person228 & Personx73
Person144 & Personx61	Person180 & Personx69	Person1 & Person90

Gruppen: 63, Nachrückende Pärchen: 69, Geschlechterdiversität: 0.32, Altersdiff

PärchenListeVergleichen-Test

<p>Vorbedingung:</p>	<p>Benutzer wählt 2 Json-Dateien, aus welche er vergleichen möchte.</p> 
<p>Durchführung:</p>	<p>Benutzer betätigt die Taste „Vergleichen“.</p>
<p>Erwarteter Wert:</p>	<p>Die Eigenschaften der jeweiligen Pärchen-Liste werden angezeigt.</p>
<p>Tatsächlicher Wert:</p>	<p>Die Eigenschaften der jeweiligen Pärchen-Listen werden angezeigt.</p> 

Gruppen-ListeVergleichen-Test

<p>Vorbedingung</p> <p>:</p>	<p>Benutzer wählt 2 Json-Dateien, aus welche er vergleichen möchte</p> 
<p>Durchführung:</p>	<p>Benutzer betätigt die Taste „Vergleichen“.</p>
<p>Erwarteter Wert:</p>	<p>Die Eigenschaften der jeweiligen Gruppen-Liste werden angezeigt.</p>
<p>Tatsächlicher Wert:</p>	<p>Die Eigenschaften der jeweiligen Pärchen-Liste werden angezeigt.</p> 