N-Dame-Problem

Marcel Grüßinger

Inhalt

[Einleitung 3](#_Toc470642666)

[Analyse 4](#_Toc470642667)

[Design 5](#_Toc470642668)

[Struktogramm des Programms (structur chart) 5](#_Toc470642669)

[Nassi-Shneiderman Diagram für den rekursiven Algorithmus 5](#_Toc470642670)

[Test 6](#_Toc470642671)

[Laufzeituntersuchungen 7](#_Toc470642672)

[Persönliche Lernerfahrungen 8](#_Toc470642673)

[Literaturverzeichnis 9](#_Toc470642674)

# Einleitung

Diese Projektarbeit befasst sich mit… Bei diesem geht es darum …

# Analyse

Internet-Recherche, Erkenntnisse

# Design

## Struktogramm des Programms (structur chart)

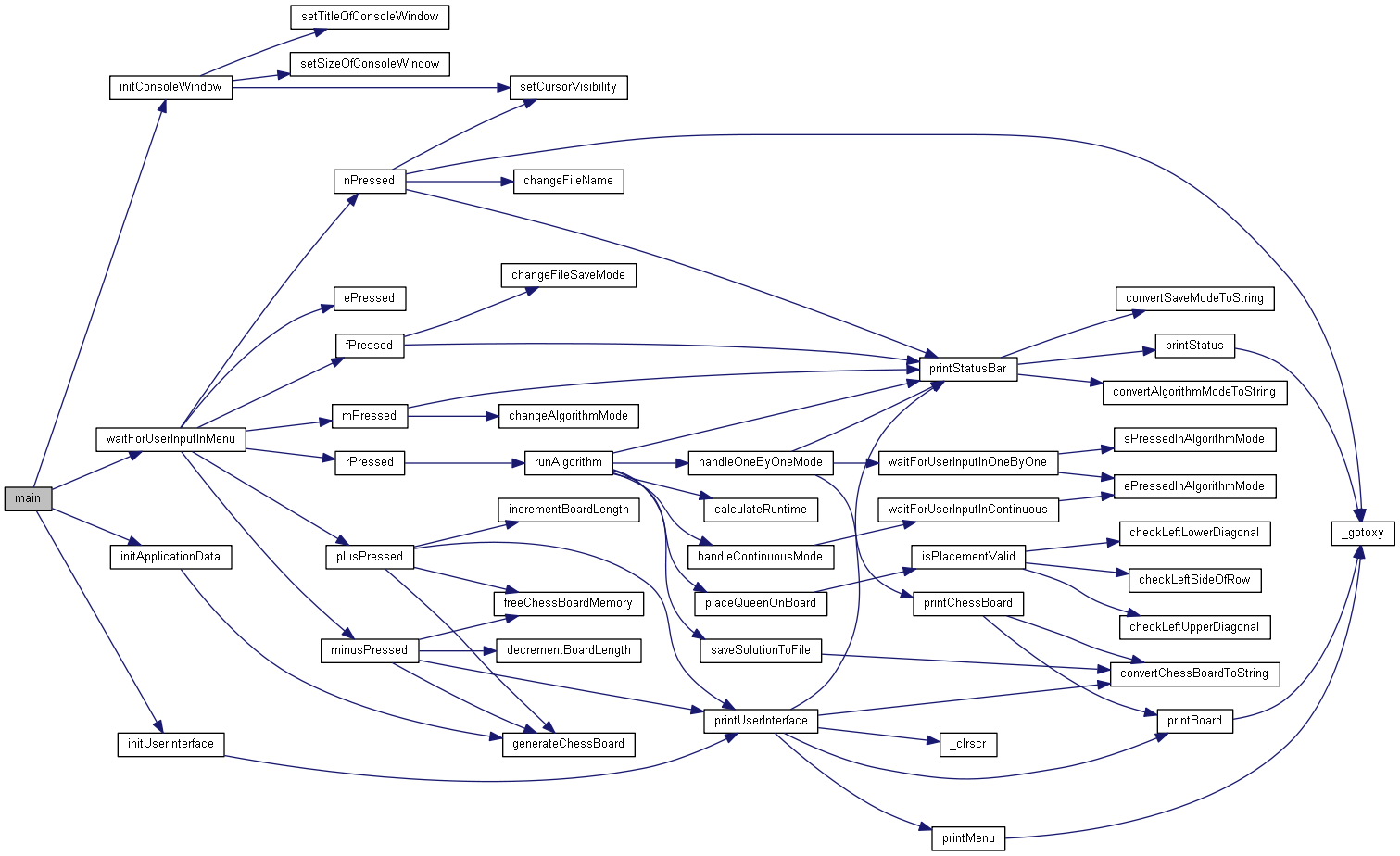


Abbildung : Structur chart

Erläuterung

## Nassi-Shneiderman Diagram für den rekursiven Algorithmus

Bild

Erläuterung

# Test

Spezifikation von Testfällen (ca. 30),

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Testfall-Nr | Testfall-Beschreibung | Bedingungen für Erfolg | Test erfolgreich |
| 1 | Bla Das ist ein lamger Platzhalter Text | Bla | Nein |
| 2 | Bla | Bla | Ja |
| 3 | Bla | Bla |  |

Vergleich der Anzahl der gefundenen Lösungen

# Laufzeituntersuchungen

Bla

# Persönliche Lernerfahrungen

Erkenntnisse, Positives, Negatives

# Literaturverzeichnis

Bla