|  |
| --- |
| **DataAcquisition** |
|  |
|  |
|  |
|  |
| **F.Weber** |
| **30.03.2011** |
|  |

Inhalt

[UseCase 3](#_Toc289331991)

[Klassendiagramm 3](#_Toc289331992)

[Übersicht 3](#_Toc289331993)

[Package domain 4](#_Toc289331994)

[Package gui 4](#_Toc289331995)

[Package tester 5](#_Toc289331996)

[Klassenbeschrieb 5](#_Toc289331997)

[Screenshots 5](#_Toc289331998)

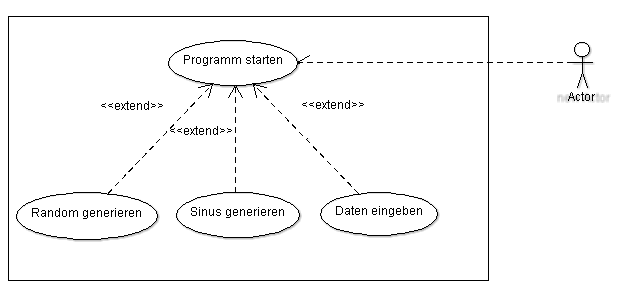
[Übersicht 5](#_Toc289331999)

[Eigene Daten eingeben 6](#_Toc289332000)

[Sinus 6](#_Toc289332001)

[Random 7](#_Toc289332002)

# UseCase

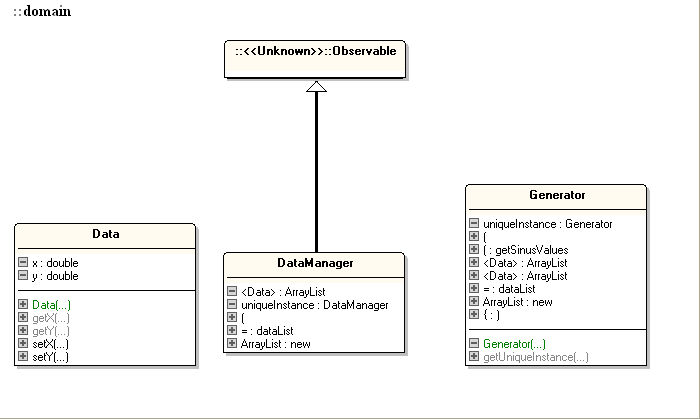


# Klassendiagramm

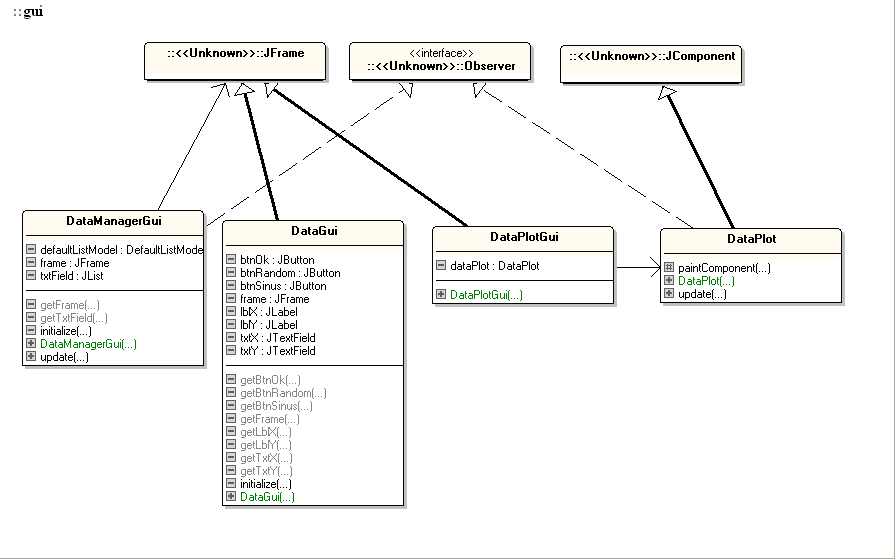
## Übersicht



## Package domain



## Package gui



## Package tester

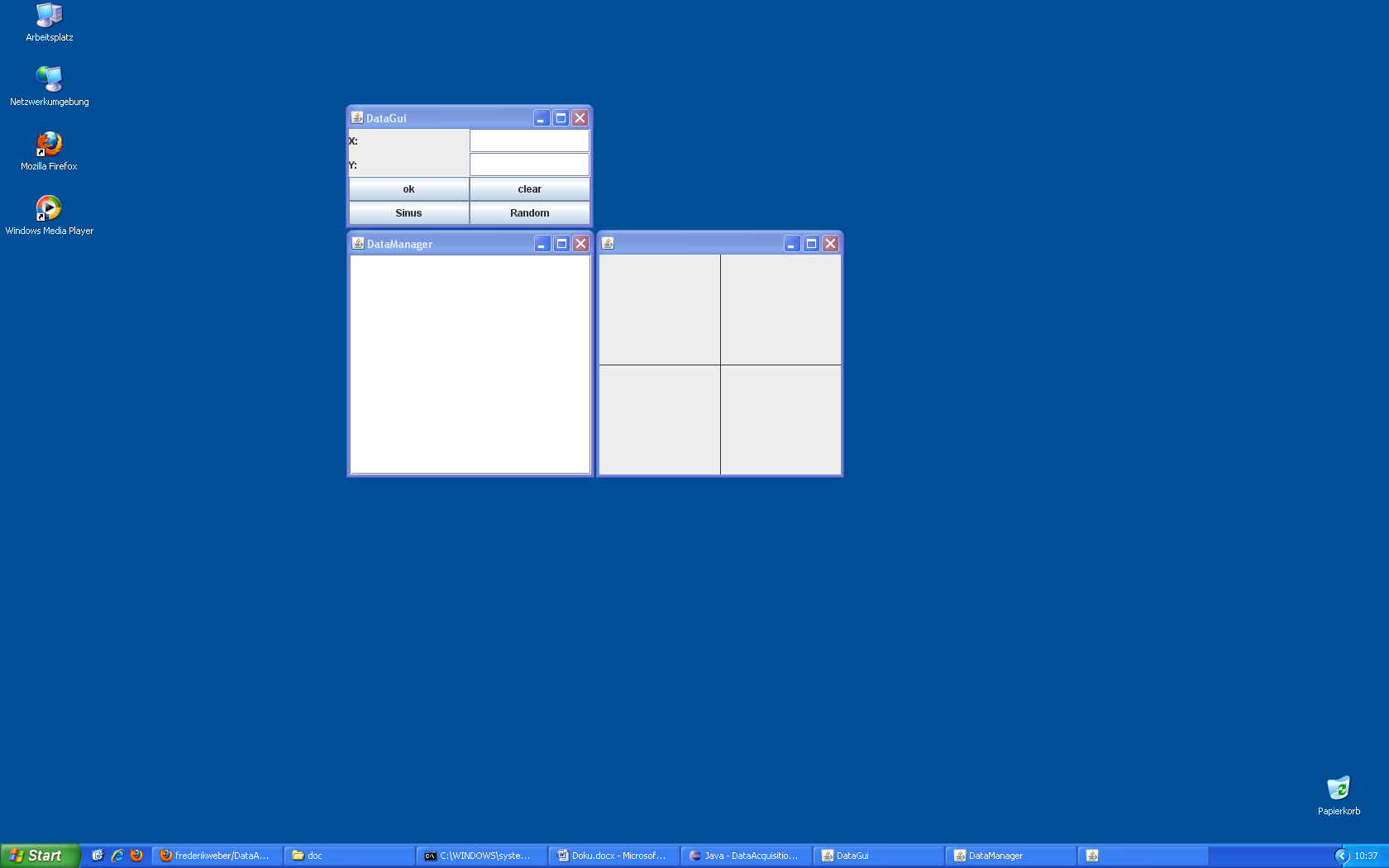
### I:\module\226\Eclipse\DataAcquisition\doc\PackageTester.png

# Klassenbeschrieb

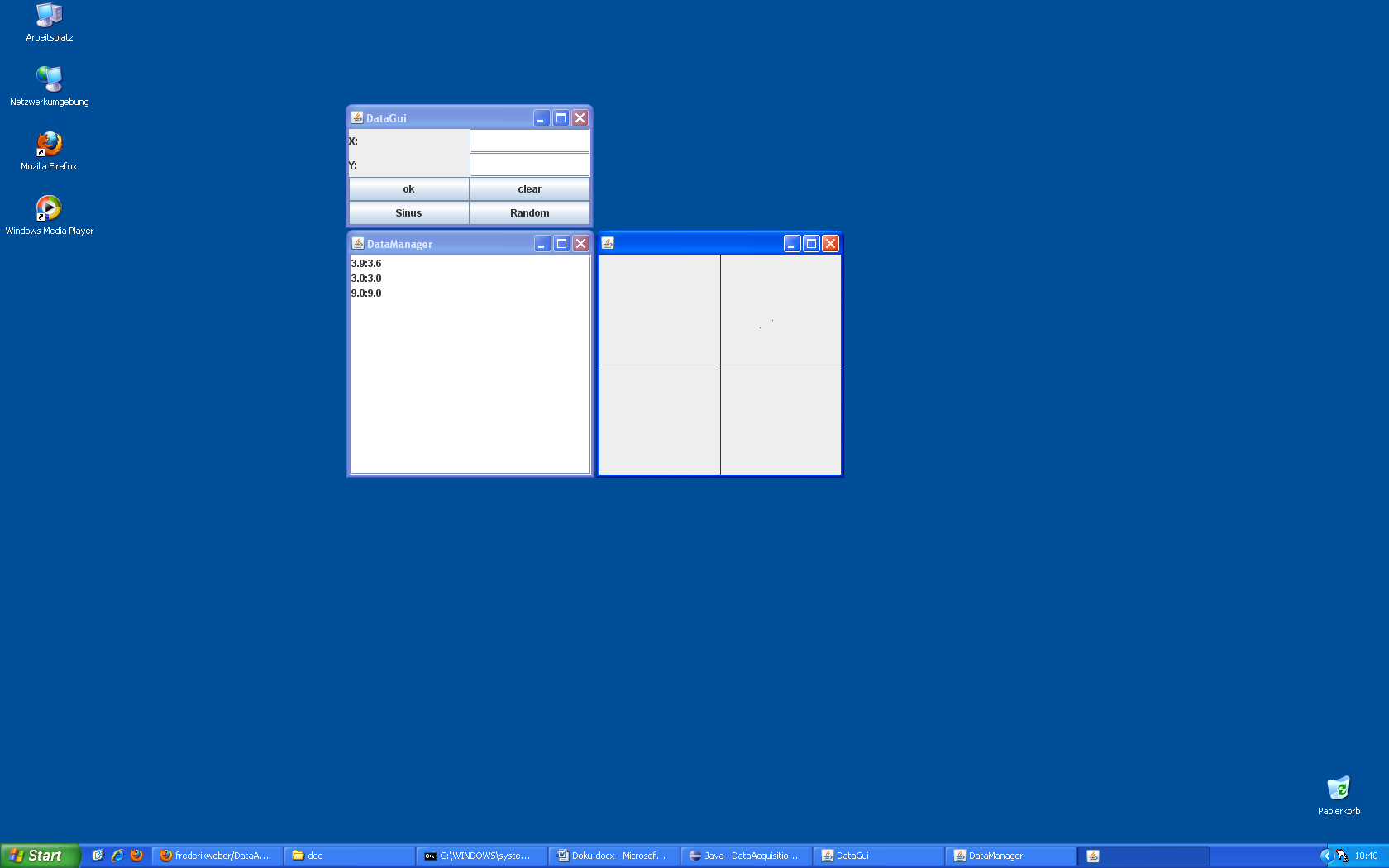
|  |  |
| --- | --- |
| Data | Die Klasse um eine Koordinate zu speichern |
| DataManager | Verwaltet die verschiedenen Data Objekte |
| Generator | Genertiert die Sinus und Random Daten |
| DataGui | Erstellt das Fenster für die Eingabe der Daten |
| DataManagerGui | Zeigt alle Daten in einer Liste an |
| DataPlot | Zeigt alle Koordinaten an |
| DataPlotGui | Enthält das DataPlot Objekt |
| Test | Startet das Programm |

# Screenshots

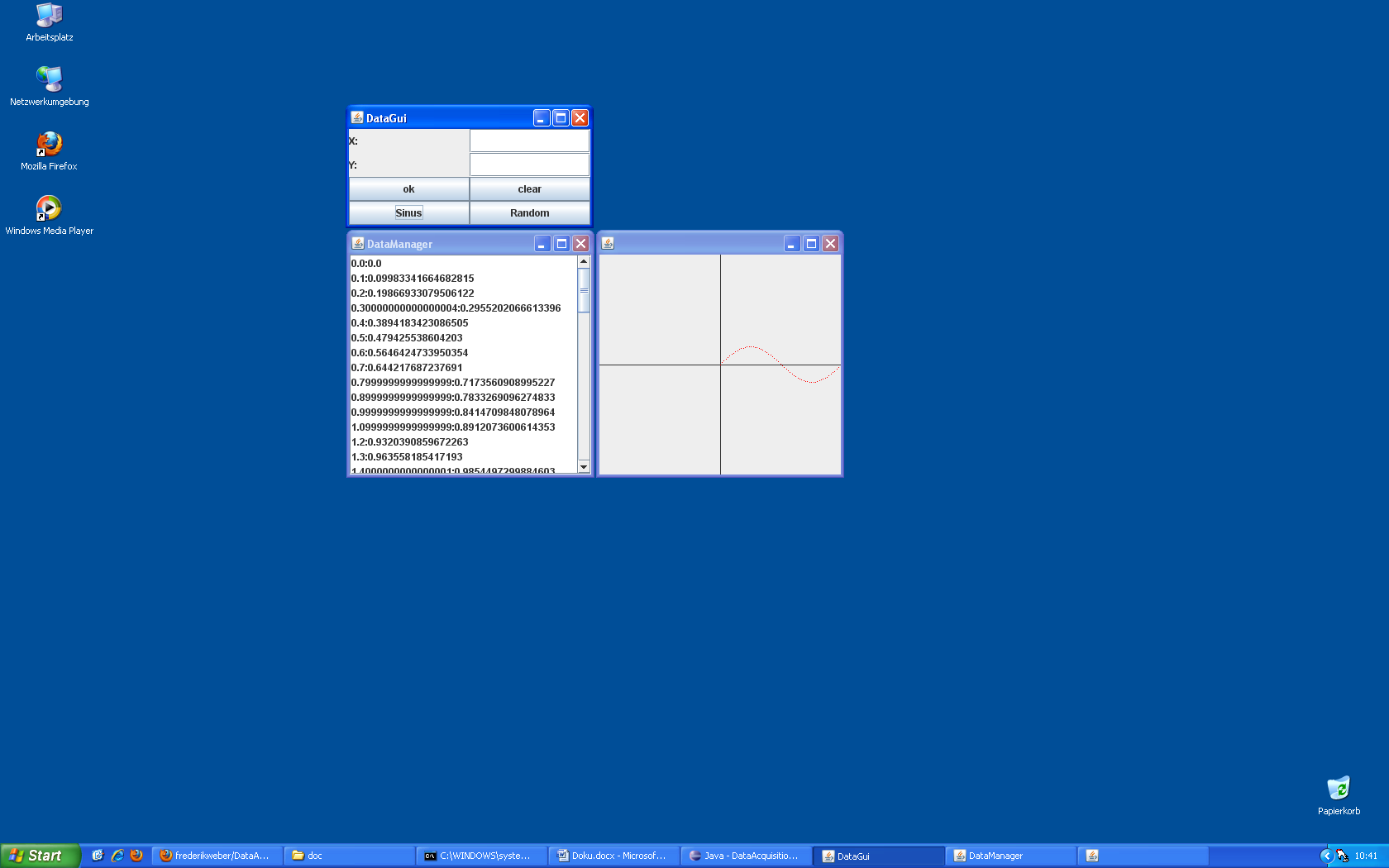
## Übersicht



## Eigene Daten eingeben



## Sinus



## Random

