



DECKBLATT

Vorgelegt von:
Philipp Philipp Thüning
Adresse

Erstprüfer	Singer	Jürgen
Zweitprüfer	Ackermann	Daniel
Abgabedatum	18. August	2020

DANE'S PANCAKES RECIPE [TOP SECRET]

3 TSP BAKING P.

1 PINCH SALT

1/2 tsp sugar

2 BIG EGGS

30 G BUTTER (1/2 RPAK)

300 ML COW MILK

~~300G~~ 300G GAK PLAIN FLOUR

FEW DROPS VANILLA JUICE

TINY BIT LEMON JUICE.

1. MIX IT ALL UP

2. COOK THAT SHIT. IN PAN.

3. STAMP

4. EAT

Inhaltsverzeichnis

1	Der Anfang vom Anfang.	3
1.1	erstes Unterkapitel vom ersten Kapitel.	4
1.1.1	we need to go deeper!	4
2	Kapitel 2	5
3	kapitel 3	6
	Anhang	10
.1	erste sektion im anhang	10
.1.1	logo	10
	Eidesstattliche Erklärung	11

Listingverzeichnis

1	Quelltext	5
---	---------------------	---

(Please DO NOT use for correspondence)

1 Der Anfang vom Anfang.

Der Text ist "verheext", braucht kein Slash und keine Klammern, das ist der Hammer(n).

„Und dieser Text ist umgeben von Anführungszeichen.“

Die Abbildung 1 zeigt das erleuterte Rezept in größerem Detail.
Siehe Kapitel 2 Kapitel 2

- 1.) Zutaten
- 2.) Bearbeitungsweise
- 3.) More Stuff

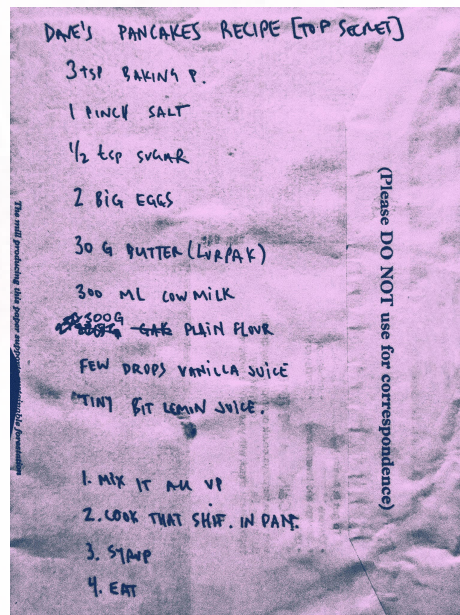


Abbildung 1: Abbildung zeigt details

DANE'S PANCAKES RECIPE [TOP SECRET]

3 TSP BAKING P.

1 PINCH SALT

1.1 erstes Unterkapitel vom ersten Kapitel.

Badabing Badabum.

1/2 tsp SUGAR

1.1.1 we need to go deeper!

2 BIRCH EGGS

insert dumb Inception joke inside the paragraph. it won't go deeper though.

30 G BUTTER (LWRPAK)

subparagraph as smallest unit of text.

300 ML COW MILK

~~300 G~~ 300 G PLAIN FLOUR

FEW DROPS VANILLA JUICE

TINY BIT LEMON JUICE.

1. MIX IT ALL UP

2. COOK THAT SHIT. IN PAN.

3. STAMP

4. EAT

(Please DO NOT use for correspondence)

2 Kapitel 2

you already know. wow.

```
5 package com.tutego.insel.ds.observer;
6
7 import java.util.*;
8
9 public class Party
10 {
11     public static void main( String[] args )
12     {
13         Observer achim    = new JokeListener( "Achim" );
14         Observer michael  = new JokeListener( "Michael" );
15         JokeTeller chris  = new JokeTeller();
16
17         chris.addObserver( achim );
18
19         chris.tellJoke();
20         chris.tellJoke();
21
22         chris.addObserver( michael );
23
24         chris.tellJoke();
25
26         chris.deleteObserver( achim );
27
28         chris.tellJoke();
29     }
30 }
```

Listing 1: beschreibe den Quelltext hier.

Im Quelltext 1 sieht man einen Ausschnitt eines Java Quelltextes.

3 kapitel 3

Dieser Text ist aus einer anderen Wissenschaftlichen Arbeit entnommen, deshalb gibt es eine Referenz dazu, die sich in der Fußnote befindet. Hier fällt der Vgl. im Footnote weg, da es ein direktes Zitat ist.¹

Dieser Text ist aus einer anderen Wissenschaftlichen Arbeit entnommen, deshalb gibt es eine Referenz dazu, die sich in der Fußnote befindet.²

Cooler link citation³

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.

Duis autem vel eum iriure dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie consequat, vel illum dolore eu feugiat nulla facilisis at vero eros et accumsan et iusto odio dignissim qui blandit praesent luptatum zzril delenit augue duis dolore te feugait nulla facilisi. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur adipiscing elit, sed diam nonumy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat.

Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud exerci tation ullamcorper suscipit lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis autem vel eum iriure dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie consequat, vel illum dolore eu feugiat nulla facilisis at vero eros et accumsan et iusto odio dignissim qui blandit praesent luptatum zzril delenit augue duis dolore te feugait nulla facilisi.

Nam liber tempor cum soluta nobis eleifend option congue nihil imperdiet doming id quod mazim placerat facer

1. Teller, „Visibility computations in densely occluded polyhedral environments.“, S. 87
2. Vgl. Teller, „Visibility computations in densely occluded polyhedral environments.“, S. 57
3. *A Tour of the Dart Language - Asynchrony support*

Siehe Eidesstattliche Erklärung



DANE'S PANCAKES RECIPE [TOP SECRET]

3 TSP BAKING P.

1 PINCH SALT

Abbildungsverzeichnis

1 cooles rezept 3
1/2 tsp ~~sugar~~ 2 logo 10

2 BIG EGGS

30 G BUTTER (LWRPAK)

300 ML COW MILK

~~300 G~~ 300 G ~~WHEAT~~ PLAIN FLOUR

FEW DROPS VANILLA JUICE

TINY BIT LEMON JUICE.

1. MIX IT ALL UP

2. COOK THAT SHIT. IN PAN.

3. SWAMP

4. EAT

(Please DO NOT use for correspondence)

Literatur

A Tour of the Dart Language - Asynchrony support. Feb. 2020. URL: <https://www.dartlang.org/docs/dart-up-and-running/ch02.html#asynchrony>.
Teller, Seth J. „Visibility computations in densely occluded polyhedral environments.“ In: (1994).

DANE'S PANCAKES RECIPE [TOP SECRET]

3 TSP BAKING P.

1 PINCH SALT

Anhang

.1 erste sektion im anhang

1/2 tsp sugar

.1.1 logo

2 BIG

30 G

300

300 G

FEW

TINY



Abbildung 2: das logo der initiative

1. MIX IT ALL UP

2. LOOK THAT SHIF. IN PAN.

3. STAMP

4. EAT

(Please DO NOT use for correspondence)

Eidesstattliche Erklärung

Ich erkläre hiermit an Eides statt, dass ich die vorliegende Arbeit selbständig verfasst und dabei keine anderen als die angegebenen Hilfsmittel benutzt habe. Sämtliche Stellen der Arbeit, die im Wortlaut oder dem Sinn nach Publikationen oder Vorträgen anderer Autoren entnommen sind, habe ich als solche kenntlich gemacht. Die Arbeit wurde bisher weder gesamt noch in Teilen einer anderen Prüfungsbehörde vorgelegt und auch noch nicht veröffentlicht.

Wernigerode, den 18.08.1999



Philipp Thüring