



Bachelorarbeit

Titel der Arbeit // Title of Thesis

Deutscher Titel

English Title

Akademischer Abschlussgrad: Grad, Fachrichtung (Abkürzung) // Degree

Bachelor of Science (B.Sc.)

Autorenname, Geburtsort // Name, Place of Birth

Max Mustermann, Musterstadt

Studiengang // Course of Study

Informatik

Fachbereich // Department

Informatik und Kommunikation

Erstprüferin/Erstprüfer // First Examiner

Prof. Dr. Musterprof

Zweitprüferin/Zweitprüfer // Second Examiner

Prof. Dr. Musterprof

Abgabedatum // Date of Submission

01.01.2042



Eidesstattliche Versicherung

Mustermann Max

Name, Vorname // Name, First Name

Ich versichere hiermit an Eides statt, dass ich die vorliegende Abschlussarbeit mit dem Titel

Deutscher Titel

selbstständig und ohne unzulässige fremde Hilfe erbracht habe. Ich habe keine anderen als die angegebenen Quellen und Hilfsmittel benutzt sowie wörtliche und sinngemäße Zitate kenntlich gemacht. Die Arbeit hat in gleicher oder ähnlicher Form noch keiner Prüfungsbehörde vorgelegen.

Gelsenkirchen, den 27. Juli 2023

Ort, Datum, Unterschrift // Place, Date, Signature

Abstract

Inhaltsverzeichnis

1	Einleitung	1
1.1	Unterkapitel der Einleitung	1
1.1.1	Unterunterkapitel	1
1.1.1.1	Unterunterunterkapitel	1
2	Theoretischer Hintergrund	2
3	Analyse	3
4	Konzeption	4
5	Entwicklung	5
6	Diskussion	6
7	Fazit	7

Abbildungsverzeichnis

1	Demobild	2
2	Demobild	2
3	Zusammenstellung mehrerer Bilder	3

1 Einleitung

Das hier ist ein Kapitel

1.1 Unterkapitel der Einleitung

Das hier wiederum ein Unterkapitel.

1.1.1 Unterunterkapitel

Das hier ist ein *Unterunterkapitel*.

1.1.1.1 Unterunterunterkapitel

Dies ist die letzte Ebene in diesem Template.

2 Theoretischer Hintergrund

Man kann hier wunderbar Zitate einpflegen (Statista, 2018) oder auch (Statista (2018)) oder auch (Statista).

Man kann auch Bilder im Text einbinden:

Dafür muss man lediglich eine wrapfigure erstellen, die entsprechende Grafik beinhaltet. Durch die Parameter kann man das Verhalten der Wrapfigure beeinflussen um so beispielsweise die Breite anzupassen.

Zudem gibt es die Möglichkeit, auf einfache Weise Bilder über die gesamte Breite einzufügen:

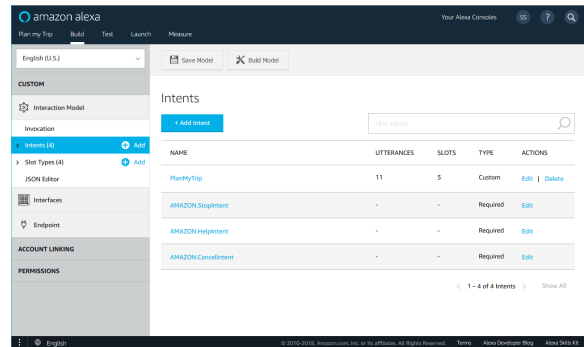


Abbildung 1: Demobild

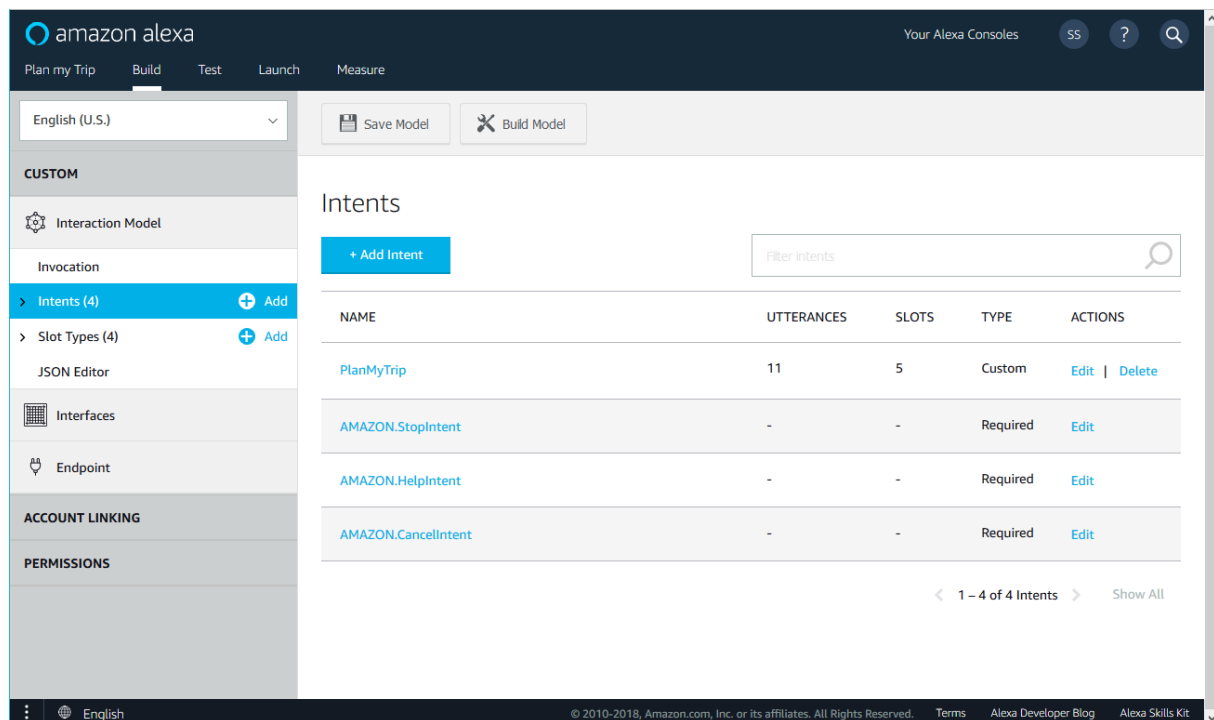
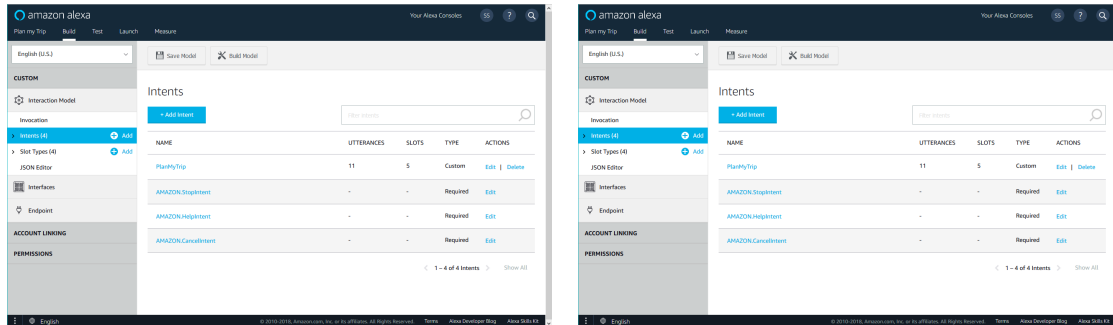


Abbildung 2: Demobild

Auf die Abbildung 2 kann man innerhalb des Textes referenzieren.

3 Analyse

Es gibt auch die Möglichkeit, zwei Bilder direkt nebeneinander darzustellen:



(a) Beispielbild4

(b) Beispielbild4

Abbildung 3: Zusammenstellung mehrerer Bilder

4 Konzeption

5 Entwicklung

Wenn Code eingebettet werden soll, geht das mit der Istlisting Funktion:

```
// Netter Democode
if (deadline === 'isNear') {
  this.code();
} else if (deadline === 'tomorrow') {
  this.sweat();
} else if (deadline === 'inSomeHours') {
  this.hustle();
} else if (deadline === 'inThePast') {
  this.chill();
}
```

6 Diskussion

7 Fazit

Latex ist nettjes.

Literatur

Statista. Global smart speaker unit shipment, 2018. URL <https://www.statista.com/statistics/792598/worldwide-smart-speaker-unit-shipment/>.