

DEIN TITEL HIER

Projektarbeit Nr.:	I II III IV <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
vorgelegt am	29.04.2024
von	Max Mustermann
Martikelnr.	G230XXXPI
DHGE Campus	Gera
Studienbereich	Technik
Studiengang	Praktische Informatik
Kurs	PIX23
Ausbildungsstätte	Google Inc.
Betreuer	/
	/

Inhaltsverzeichnis

Inhaltsverzeichnis	I
Abbildungsverzeichnis	II
Tabellenverzeichnis	III
Abkürzungsverzeichnis	IV
1 Einleitung	1
1.1 Vorstellung des Praxispartner	1
1.2 Überblick	1
1.3 Problemstellung	1
1.4 Zielstellung	1
2 Analyse	2
2.1 Ist-Zustand	2
2.1.1 Mobile Anwendung	2
2.1.2 Web Services	2
2.1.3 Interaktion	2
2.2 Soll-Zustand	2
2.3 Handlungsbedarf	2
3 Technische Struktur	2
3.1 Lorem ipsum	2
3.2 Dolor sit	2
4 Planung	2
5 Umsetzung	2
6 Finalisierung	2
6.1 Unit-Tests	2
6.2 Deployment	2
Literaturverzeichnis	A

Abbildungsverzeichnis

Listing 1: Auszug aus der MainActivity.cs	1
---	---

Tabellenverzeichnis

Tabelle 1: Übersicht der Vor- und Nachteile	2
---	---

Abkürzungsverzeichnis

ADB	Android Debug Bridge
API	Application Program Interface
B1	Business One
CRM	Customer Relationship Management
DI API	Data Interface Application Program Interface
ERP	Enterprise Resource Planning
SDK	Software Development Kit

1 Einleitung

1.1 Vorstellung des Praxispartner

[...]

SAP Business One (B1) ist eine Enterprise Resource Planning (ERP) Software und richtet sich primär an den Mittelstand. ERP beschreibt Software welche den gesamten Geschäftsprozess eines Unternehmens digital abbildet und unterstützt.

1.2 Überblick

Es ist wichtig im Vorhinein zu klären wie die Struktur.

Test:

```
1 protected override void OnActivityResult([GeneratedEnum] int requestCode, C#
   Result resultCode, Intent intent)
2 {
3     if (resultCode != Result.Ok)
4     {
5         Log.Warning($"Received non-ok result. (request code: {resultCode}");
6         return;
7     }
8
9     // Check if we received an image result.
10    if (requestCode == CAMERA_REQUEST_CODE)
11    {
12        Bitmap bmp = (Bitmap)intent.Extras.Get("data");
13
14        Java.IO.File file = Java.IO.File.CreateTempFile("photo", ".png",
CacheDir);
15
16        FileStream stream = System.IO.File.OpenWrite(file.AbsolutePath);
17        bmp.Compress(Bitmap.CompressFormat.Png, 0, stream);
18        stream.Close();
19
20        // [...]
21    }
22
23    base.OnActivityResult(requestCode, resultCode, intent);
24 }
```

Listing 1: Auszug aus der MainActivity.cs

1.3 Problemstellung

TODO

Konkrete Probleme finden die durch diese Implementierung behoben werden könnten.

1.4 Zielstellung

Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. [Ritchie.1988]

2 Analyse

2.1 Ist-Zustand

2.1.1 Mobile Anwendung

2.1.2 Web Services

2.1.3 Interaktion

2.2 Soll-Zustand

2.3 Handlungsbedarf

Nach voriger Auswertung ergeben sich grob folgende Anforderungen die bearbeitet werden müssen:

- Ananas
- Apfel
- Birne

3 Technische Struktur

Art	Vorteile	Nachteile
Art 1	<ul style="list-style-type: none">• Lorem! <p>Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy.</p> <ul style="list-style-type: none">• Stet clita kasd <p>At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum.</p>	<ul style="list-style-type: none">• Gibt's nicht

Tabelle 1: Übersicht der Vor- und Nachteile

3.1 Lorem ipsum

3.2 Dolor sit

4 Planung

5 Umsetzung

6 Finalisierung

6.1 Unit-Tests

6.2 Deployment

Literaturverzeichnis

[Ritchie.1988] Ritchie, D., Kernighan, B. W. : „C Programming Language“, 2. Auflage, Pearson Education Limited, Pearson, London

Ehrenwörtliche Erklärung

Ich erkläre hiermit ehrenwörtlich,

1. dass ich meine Projektarbeit/Studienarbeit/Bachelorarbeit mit dem Thema:

DEIN TITEL HIER

ohne fremde Hilfe angefertigt habe,

2. dass ich die Übernahme wörtlicher Zitate aus der Literatur sowie die Verwendung der Gedanken anderer Autoren an den entsprechenden Stellen innerhalb der Arbeit gekennzeichnet habe und
3. dass ich meine Projektarbeit/Studienarbeit/Bachelorarbeit bei keiner anderen Prüfung vorgelegt habe.

Ich bin mir bewusst, dass eine falsche Erklärung rechtliche Folgen haben wird.

Ort, Datum

Unterschrift