# IPA Sylvain Gilgen Puzzle ITC

IPA-Daten	
Firma	Puzzle ITC
Abteilung	BBT
Autor	Sylvain Gilgen
Ausgabedatum	dd.mm.yyyy
Projektvorgehen	Hermes
Version	0.09

Tabelle 1: IPA Daten

Beteiligte Personen	
In der Genehmigung	
Valid Experte	Vorname Nachname
In der Durchführung	
Verantwortliche Fachkraft	Vorname Nachname, Rolle
Hauptexperte	Vorname Nachname
Zweit Experte	Vorname Nachname
Zur Information, Kenntnis	
Berufsblidner	Vorname Nachname, Rolle

Tabelle 2: Beteiligte Personen

## IPA 2020 Kanton Bern



# Teil I Ablauf Organisation und Umfeld

Version 0.0.1 9. März 2020 Seite 1 von 31



# **Kurzfassung des IPA-Berichtes**

- 1.1 Ausgangssituation
- 1.2 Umsetzung
- 1.3 Ergebnis

Version 0.0.1 9. März 2020 Seite 2 von 31



## **Inhaltsverzeichnis**

Ι	Ablauf Organisation und Umfeld	1
1	Kurzfassung des IPA-Berichtes	2
	1.1 Ausgangssituation	2
	1.2 Umsetzung	2
	1.3 Ergebnis	2
2	Aufgabenstellung	6
	2.1 Titel der Arbeit	6
	2.2 Thematik	6
	2.3 Ausgangslage	6
	2.4 Detaillierte Aufgabenstellung	6
	2.5 Mittel und Methoden inklusive Projektmethode	6
	2.6 Vorkenntnisse	6
	2.7 Vorarbeiten	6
	2.8 Neue Lerninhalte	6
	2.9 Arbeiten in den letzten 6 Monaten	6
3	Standards	7
4	Schutzwertanalyse	8
5	Organisation der IPA	9
	5.1 Datensicherung der IPA	9
	5.2 Änderungskontrolle, Prüfung, Genehmigung	9
6	Detailliertes Projektvorgehen	10
	· ·	10
	· · ·	10
		10
		10
		10
		10
	v c	10



Titel der IPA	Sylvain Gilge
Incidei II A	Sylvam Gilge

7		koanalyse	11
	7.1	Risikomatrix	12
		7.1.1 Kurze Stellungnahme zu den Risiken	12
8	Zeit	plan	13
	8.1	Erläuterung zum Zeitplan	13
	8.2	Meilensteine	15
9	Arb	peitsjournal	16
_	9.1	Tag 1 1.1.1029	16
	0.1	9.1.1 Tagesablauf	16
		9.1.2 Hilfestellungen	17
		9.1.3 Reflexion	17
		9.1.4 Nächste Schritte	17
10	A 1	11 1 11	10
ΤÛ		chlussbericht	18
		Vergleich Ist/Soll	18
			18
		Realisierungsbericht	18
			18
		Fazit zum IPA (Projekt)	18
		Persönliches Fazit	18
	10.7	Schlussreflexion	18
11	Selb	ständigkeitserklärung und Rechtliches	19
II	$\mathbf{P}_{1}$	rojektdokumentation	20
<b>12</b>		ialisierung	21
		Studie; Ist-Zustand	21
		Persönliche Vorgehensziele	21
		Projektziele	21
		Varianten	21
	12.5	Anforderungen	21
		12.5.1 Funktionale Anforderungen	21
		12.5.2 Nicht funktionale Anforderungen	21
	12.6	Variantenvorstellung	21
		12.6.1 Variante 1	21
		Variantenentscheid	22
	12.8	Begründung	22



#### Titel der IPA

α .		A	
~ T.	lvain	( -1	COL
DV.	LVCLIII	OI.	LEUI

13 Ent	${ m curf}$	3
13.1	Konzept entwickeln	4
13.2	BSP Testkonzept und Protokoll	4
	13.2.1 Testinfrastruktur	4
	13.2.2 Testziele	4
	13.2.3 Testrahmen	4
	13.2.4 Testvorgehen	4
	13.2.5 Testmethode	4
	13.2.6 Black-Box Tests	4
	13.2.7 White-Box Tests	4
	13.2.8 Testpersonen	4
	13.2.9 Testverfahren 1	4
	ormaler Teil 2 2	_
	eichnisse 2	
	Tabellenverzeichnis	
	Abbildungsverzeichnis	
Lite	aturverzeichnis	8
16 Ver	rendete Abkürzungen 2	9
17 Glos	sar 3	0
18 Anh		_
18.1	Sitzungsprotokolle	1
	18.1.1 Sitzung 1	1
	18.1.2 Sitzung 2	1



# Aufgabenstellung

- 2.1 Titel der Arbeit
- 2.2 Thematik
- 2.3 Ausgangslage
- 2.4 Detaillierte Aufgabenstellung
- 2.5 Mittel und Methoden inklusive Projektmethode
- 2.6 Vorkenntnisse
- 2.7 Vorarbeiten
- 2.8 Neue Lerninhalte
- 2.9 Arbeiten in den letzten 6 Monaten



# **Standards**

Version 0.0.1 9. März 2020 Seite 7 von 31



# Schutzwertanalyse

Version 0.0.1 9. März 2020 Seite 8 von 31



# **Organisation der IPA**

#### 5.1 Datensicherung der IPA

### 5.2 Änderungskontrolle, Prüfung, Genehmigung

Version	Datum	Name	Beschreibung
Vorlage	07.11.2019	Sylvain Gilgen	Dokumentvorlage V1.0
Vorlage	07.11.2019	Sylvain Gilgen	Dokumentvorlage V1.0
Vorlage	07.11.2019	Sylvain Gilgen	Dokumentvorlage V1.0

Tabelle 5.1: Änderungsprotokoll



# **Detailliertes Projektvorgehen**

- 6.1 Projektvorgehen
- 6.1.1 Projektmethode
- 6.1.2 Szenario
- 6.1.3 Phasen
- **6.1.4** Module
- 6.2 Projektorganisation
- 6.2.1 Projektrollen

Version 0.0.1 9. März 2020 Seite 10 von 31



# Risikoanalyse

Nr	Riskiobeschreibung	Auswirkung	W	S	Risiko	Handlungsweise	Massnahme	W	S	Risiko	Handlungsweise
1	Krankheit	Weniger Arbeitstage	W3	S2-4	Hoch	Keine Risken eingehen bei Kälte, immer genug Kleidung tragen	W3	S3	Mittel	Risikoakzeptanz	
2	Datenverslust	Datenverlus und Zeitverzug	W2	S4	Hoch	Dateisicherungskonzept erstellen und dies strikt einhalten	W2	S2	Niedrig	Risikoakzeptanz	
3	Ausfall des Laptops	Zeistverzug	W3	S2	Niedrig	Sorge tragen und ein backup Gerät bereitstellen	W1	S1	Niedrig	Risikoakzeptanz	

Tabelle 7.1: Risikoanalyse

#### Schadensausmaß:

S1 = führt zu keiner Abwertung

S2 = geringe Abwertung bis 1.0 Notenpunkte

S3 = hohe Abwertung über 1,0 Notenpunkte

S4 = führt zu Nichtbestehen

#### Eintrittswahrscheinlichkeit:

W1 = unvorstellbar

W2 = unwahrscheinlich

W3 = eher vorstellbar

W4 = vorstellbar W5= Eintreffen hoch

Version 0.0.1 9. März 2020 Seite 11 von 31



#### 7.1 Risikomatrix

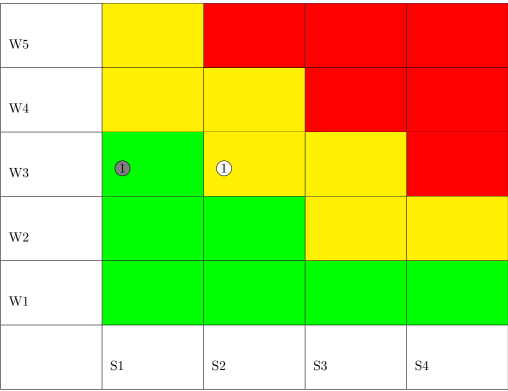


Tabelle 7.2: Risikomatrix

Legende	
1	Risiko ohne Massnahme
1	Risiko nach Massnahme

Tabelle 7.3: Riskiomatrix Legende

#### 7.1.1 Kurze Stellungnahme zu den Risiken

Version 0.0.1 9. März 2020 Seite 12 von 31



# Zeitplan

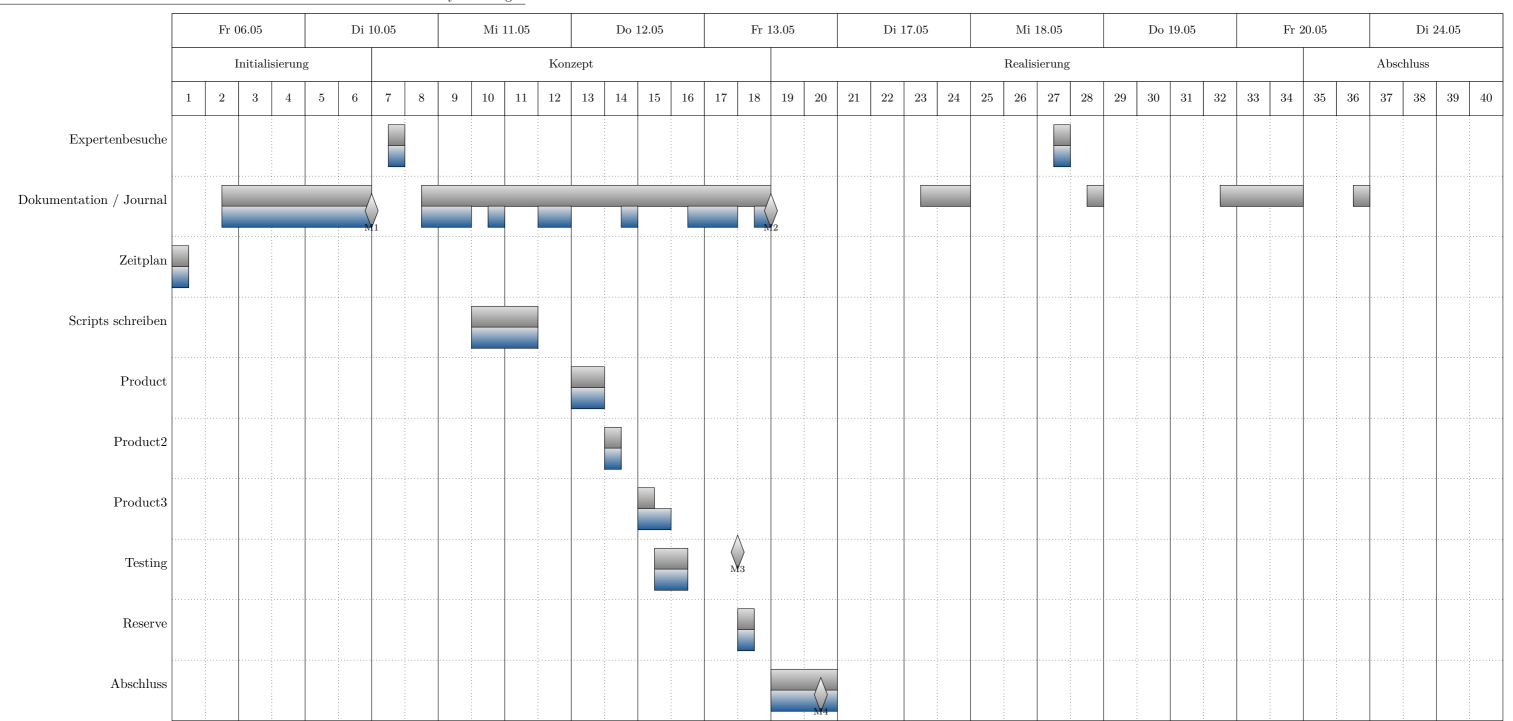
#### 8.1 Erläuterung zum Zeitplan

Der Zeitplan auf der nächsten Seite ist in eine Blockgrösse von zwei Stunden aufgeteilt. Blöcke von nur einer Stunde werden durch gleichzeitiges Arbeiten an zwei 2-Stundenblöcken dargestellt.

Version 0.0.1 9. März 2020 Seite 13 von 31

Titel der IPA

Sylvain Gilgen



#### Legende

Grau: soll Blau: ist

#### Meilensteine

M1: Initialisierung abgeschlossen M2: Konzeptphase abgeschlossen

M3: Realisierung abgeschlossen

M4: Projekt abgeschlossen

Version 0.0.1 9. März 2020 Seite 14 von 31



## 8.2 Meilensteine

Version 0.0.1 9. März 2020 Seite 15 von 31



## **Arbeitsjournal**

#### 9.1 Tag 1 1.1.1029

Tätigkeiten	Beteiligte Personen	Aufwand Geplant(Std)	Aufwand Effektiv
arbeit 1	1	1	1
arbeit 1	1	1	1
arbeit 1	1	1	1
arbeit 1	1	1	1

Tabelle 9.1: Tätigkeiten

#### 9.1.1 Tagesablauf

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Ut purus elit, vestibulum ut, placerat ac, adipiscing vitae, felis. Curabitur dictum gravida mauris. Nam arcu libero, nonummy eget, consectetuer id, vulputate a, magna. Donec vehicula augue eu neque. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Mauris ut leo. Cras viverra metus rhoncus sem. Nulla et lectus vestibulum urna fringilla ultrices. Phasellus eu tellus sit amet tortor gravida placerat. Integer sapien est, iaculis in, pretium quis, viverra ac, nunc. Praesent eget sem vel leo ultrices bibendum. Aenean faucibus. Morbi dolor nulla, malesuada eu, pulvinar at, mollis ac, nulla. Curabitur auctor semper nulla. Donec varius orci eget risus. Duis nibh mi, congue eu, accumsan eleifend, sagittis quis, diam. Duis eget orci sit amet orci dignissim rutrum.

Nam dui ligula, fringilla a, euismod sodales, sollicitudin vel, wisi. Morbi auctor lorem non justo. Nam lacus libero, pretium at, lobortis vitae, ultricies et, tellus. Donec aliquet, tortor sed accumsan bibendum, erat ligula aliquet magna, vitae ornare odio metus a mi. Morbi ac orci et nisl hendrerit mollis. Suspendisse ut massa. Cras nec ante. Pellentesque a nulla. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Aliquam tincidunt urna. Nulla ullamcorper vestibulum turpis. Pellentesque cursus luctus mauris.

Version 0.0.1 9. März 2020 Seite 16 von 31



Nulla malesuada porttitor diam. Donec felis erat, congue non, volutpat at, tincidunt tristique, libero. Vivamus viverra fermentum felis. Donec nonummy pellentesque ante. Phasellus adipiscing semper elit. Proin fermentum massa ac quam. Sed diam turpis, molestie vitae, placerat a, molestie nec, leo. Maecenas lacinia. Nam ipsum ligula, eleifend at, accumsan nec, suscipit a, ipsum. Morbi blandit ligula feugiat magna. Nunc eleifend consequat lorem. Sed lacinia nulla vitae enim. Pellentesque tincidunt purus vel magna. Integer non enim. Praesent euismod nunc eu purus. Donec bibendum quam in tellus. Nullam cursus pulvinar lectus. Donec et mi. Nam vulputate metus eu enim. Vestibulum pellentesque felis eu massa.

#### 9.1.2 Hilfestellungen

#### 9.1.3 Reflexion

Was lief gut

Was lief weniger gut

**Deine Erkenntnisse von heute** 

#### 9.1.4 Nächste Schritte



## **Abschlussbericht**

- 10.1 Vergleich Ist/Soll
- 10.2 Mittelbedarf
- 10.3 Realisierungsbericht
- 10.4 Testbericht
- 10.5 Fazit zum IPA (Projekt)
- 10.6 Persönliches Fazit
- 10.7 Schlussreflexion

Version 0.0.1 9. März 2020 Seite 18 von 31



# Selbständigkeitserklärung und Rechtliches

Version 0.0.1 9. März 2020 Seite 19 von 31



# Teil II Projektdokumentation

Version 0.0.1 9. März 2020 Seite 20 von 31



## **Initialisierung**

- 12.1 Studie; Ist-Zustand
- 12.2 Persönliche Vorgehensziele
- 12.3 Projektziele
- 12.4 Varianten
- 12.5 Anforderungen
- 12.5.1 Funktionale Anforderungen
- 12.5.2 Nicht funktionale Anforderungen
- 12.6 Variantenvorstellung
- 12.6.1 Variante 1

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Ut purus elit, vestibulum ut, placerat ac, adipiscing vitae, felis. Curabitur dictum gravida mauris. Nam arcu libero, nonummy eget, consectetuer id, vulputate a, magna. Donec vehicula augue eu neque. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Mauris ut leo. Cras viverra metus rhoncus sem. Nulla et lectus vestibulum urna fringilla ultrices. Phasellus eu tellus sit amet tortor gravida placerat. Integer sapien est, iaculis in, pretium quis, viverra ac, nunc. Praesent eget sem vel leo ultrices bibendum. Aenean faucibus. Morbi dolor nulla, malesuada eu, pulvinar at, mollis ac, nulla. Curabitur auctor semper nulla. Donec varius orci eget risus. Duis nibh mi, congue eu, accumsan eleifend, sagittis quis, diam. Duis eget orci sit amet orci dignissim rutrum.



Nam dui ligula, fringilla a, euismod sodales, sollicitudin vel, wisi. Morbi auctor lorem non justo. Nam lacus libero, pretium at, lobortis vitae, ultricies et, tellus. Donec aliquet, tortor sed accumsan bibendum, erat ligula aliquet magna, vitae ornare odio metus a mi. Morbi ac orci et nisl hendrerit mollis. Suspendisse ut massa. Cras nec ante. Pellentesque a nulla. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Aliquam tincidunt urna. Nulla ullamcorper vestibulum turpis. Pellentesque cursus luctus mauris.

Nulla malesuada porttitor diam. Donec felis erat, congue non, volutpat at, tincidunt tristique, libero. Vivamus viverra fermentum felis. Donec nonummy pellentesque ante. Phasellus adipiscing semper elit. Proin fermentum massa ac quam. Sed diam turpis, molestie vitae, placerat a, molestie nec, leo. Maecenas lacinia. Nam ipsum ligula, eleifend at, accumsan nec, suscipit a, ipsum. Morbi blandit ligula feugiat magna. Nunc eleifend consequat lorem. Sed lacinia nulla vitae enim. Pellentesque tincidunt purus vel magna. Integer non enim. Praesent euismod nunc eu purus. Donec bibendum quam in tellus. Nullam cursus pulvinar lectus. Donec et mi. Nam vulputate metus eu enim. Vestibulum pellentesque felis eu massa.

#### 12.7 Variantenentscheid

Kriterien	Gewicht	Lösung 1		Lösung 2		
Kinenen	Gewicht	Bewertung	Gesamt	Bewertung	Gesamt	
Erfüllung der Anforderungen	25%	3	0,75	1	0,25	
Erfüllung der						
Anforderungen	25%	3	0,75	1	0,25	
Erfüllung der Anforderungen	25%	3	0,75	1	0,25	
Erfüllung der Anforderungen	25%	3	0,75	1	0,25	
Erfüllung der Anforderungen	25%	3	0,75	1	0,25	
Gesamt	100%		0,75		0.25	

Tabelle 12.1: Variantenentscheid

LEGENDE

#### 12.8 Begründung

Version 0.0.1 9. März 2020 Seite 22 von 31



Version 0.0.1 9. März 2020 Seite 23 von 31



## **Entwurf**

13.1 Konzept entwicke
-----------------------

#### 13.2 BSP Testkonzept und Protokoll

- 13.2.1 Testinfrastruktur
- 13.2.2 Testziele
- 13.2.3 Testrahmen
- 13.2.4 Testvorgehen
- 13.2.5 Testmethode
- 13.2.6 Black-Box Tests
- 13.2.7 White-Box Tests
- 13.2.8 Testpersonen
- 13.2.9 Testverfahren 1

Testfall Nr. 1	
Spezfikation	Beschreibung
Testname	Rspec
Testart	Automatisiert
Voraussetzungen	Keine
Vorbereitung	Datenbank mit Testdaten starten
Ablauf	1. Im Terminal rake spec eingeben
Erwartetes Resultata	Keine Fehler
Erreichtes Resultat	Keine Fehler

Tabelle 13.1: Testfall 1

Version 0.0.1 9. März 2020 Seite 24 von 31



# **Umsetzung**

### 14.1 System erstellen

Version 0.0.1 9. März 2020 Seite 25 von 31



# Teil III Formaler Teil 2

Version 0.0.1 9. März 2020 Seite 26 von 31



## Verzeichnisse

15.1	Tabellenverzeichnis	
1 2	IPA Daten1Beteiligte Personen1	
5.1	Änderungsprotokoll	)
7.1 7.2 7.3	Risikoanalyse	2
9.1	Tätigkeiten	3
12.1	Variantenentscheid	2

### 15.2 Abbildungsverzeichnis



## Literaturverzeichnis

[Frank 04]  $\mathit{Erste}$  Schritte  $\mathit{mit}$   $\mathit{\LaTeX}$ T, Sascha Frank 2004

[Frank 05]  $\mathit{Kurzdokumentation}\ \mathit{zu}\ \mathit{Kurs}\ \mathit{1}\ \mathsf{Sascha}\ \mathsf{Frank}\ 2005$ 

Version 0.0.1 9. März 2020 Seite 28 von 31



# Verwendete Abkürzungen

Abkürzung Bedeutung
---------------------

Version 0.0.1 9. März 2020 Seite 29 von 31



# Glossar

Begriff	Bedeutung

Version 0.0.1 9. März 2020 Seite 30 von 31



# Anhänge

- 18.1 Sitzungsprotokolle
- 18.1.1 Sitzung 1
- 18.1.2 Sitzung 2

Version 0.0.1 9. März 2020 Seite 31 von 31