

Hochschule München

Fakultät 03

Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Flugzeugtechnik



Der Titel der Arbeit steht hier und kann recht lang sein

DIPLOMARBEIT

Verfasser: Günther Eberl

Geboren am: 01.01.1911

Matrikelnummer: 12345678

Betreuer: Prof. Dr. Hans Mustermann Hochschule München

Dipl.-Ing. Josef Mustermann Abc AG

Fachabteilung: Xyz123, Spezielle Angelegenheiten

Bearbeitungszeit: 01.12.2012 – 31.05.2013

Sperrvermerk

Diese Diplomarbeit basiert auf internen und vertraulichen Daten der Abc AG. Diese Arbeit darf Dritten, mit Ausnahme der betreuenden Dozenten und befugten Mitglieder des Prüfungsausschusses, ohne ausdrückliche Zustimmung der Abc AG und des Verfassers nicht zugänglich gemacht werden. Eine Vervielfältigung und Veröffentlichung der Diplomarbeit ohne ausdrückliche Genehmigung - auch in Auszügen - ist nicht erlaubt.

Selbständigkeitserklärung

Hiermit wird erklärt, dass die Arbeit mit obigem Thema selbständig verfasst und noch nicht anderweitig für Prüfungszwecke vorgelegt wurde. Weiterhin sind keine anderen als die angegebenen Quellen oder Hilfsmittel verwendet und wörtliche sowie sinngemäße Zitate als solche gekennzeichnet worden.

München, den 31.05.2013

Günther Eberl

Zusammenfassung

Text in Deutsch.

Abstract

Text in Englisch.

Inhaltsverzeichnis

Sperrvermerk	I
Selbständigkeitserklärung	II
Zusammenfassung	III
Abstract	III
Inhaltsverzeichnis	IV
Abbildungsverzeichnis	V
Tabellenverzeichnis	VI
Abkürzungsverzeichnis	VII
1 Einleitung	1
2 Ein weiteres Kapitel	2
2.1 Ein Unterkapitel	2
Literaturverzeichnis	3
Anhang	4

Abbildungsverzeichnis

2.1 Anhang: BPMN 2.0 Kurzreferenz, Teil 1	5
2.2 Anhang: BPMN 2.0 Kurzreferenz, Teil 2	6

Tabellenverzeichnis

Abkürzungsverzeichnis

API Application Programming Interface

Kapitel 1

Einleitung

Ein Paragraph.

Kapitel 2

Ein weiteres Kapitel

Ein bißchen einleitender Text.

2.1 Ein Unterkapitel

Ein Paragraph. Mit einer Abkürzung API. Und einem Zitat [Wal10, Kapitel 3.1.2, S.48]

Literaturverzeichnis

[Wal10] Wallentowitz, Freialdenhoven, Olschewski. *Strategien zur Elektrifizierung des Antriebsstranges*. Vieweg+Teubner Verlag, 1st edition, 2010.

Anhang

- BPMN 2.0 Kurzreferenz (S. 5 ff)

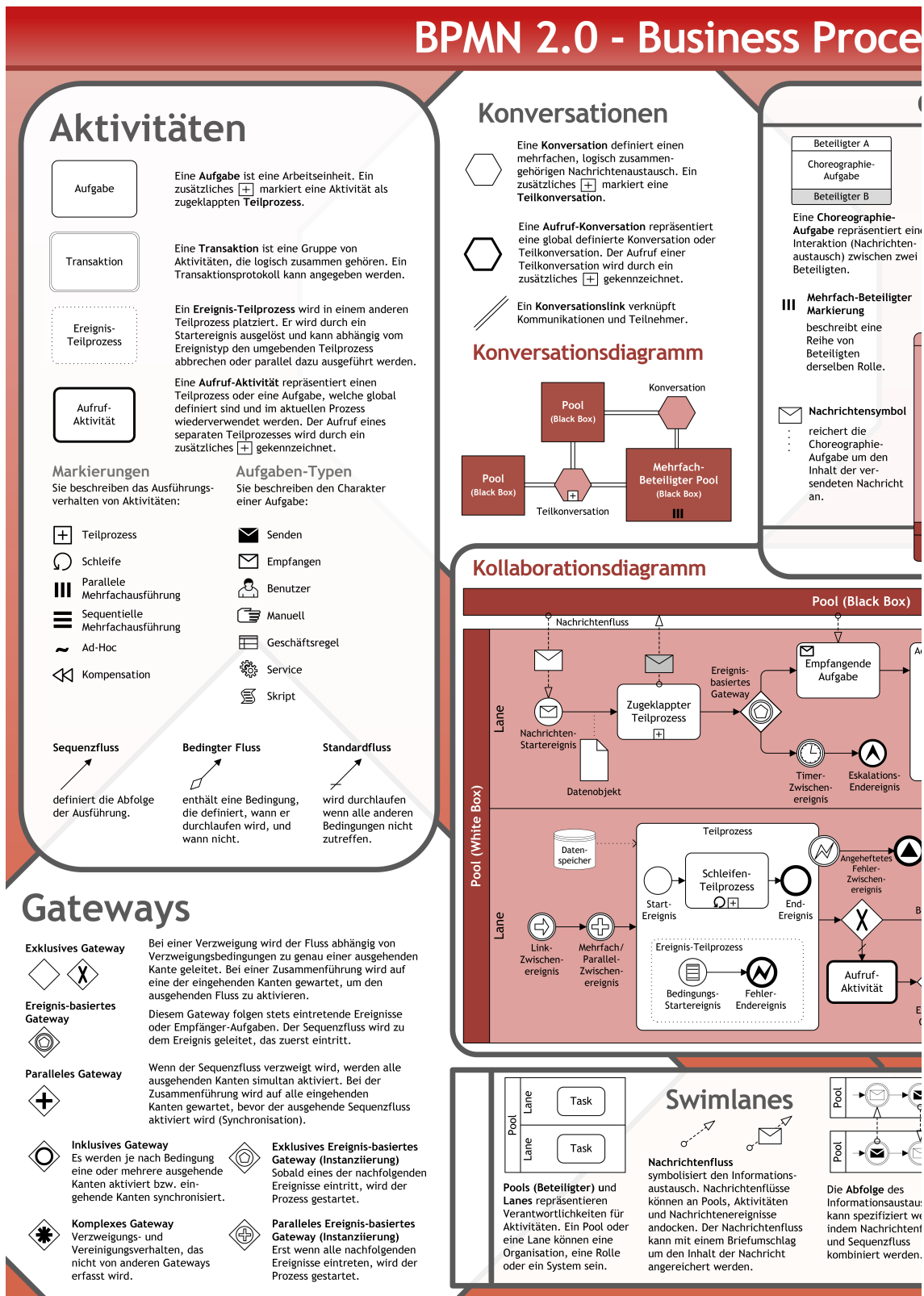


Abbildung 2.1: Anhang: BPMN 2.0 Kurzreferenz, Teil 1

