Technische Universität Dortmund Fakultät Informatik Lehrstuhl 5, Prof. Dr. Bernhard Steffen Wintersemester 2012/13

Aktuelle Themen der Dienstleistungsinformatik Projekt: Kontakte

Markus Marzotko, Thorben Seeland & Dominic Wirkner 11. Januar 2013

Inhaltsverzeichnis

1			3
	1.1	Projektbeschreibung	3
	1.2	Erste Überlegungen	3
2	Unsere Projektbausteine		
	2.1	Google-Connector	3
		SAP-Connector	
	2.3	GUI-Elemente	3
	2.4	SIB-Klassen	3
3	3 Zusammenfassung / Eigene Meinung / Weiterführendes		3
4	Lite	eraturverweise	4

1 Einleitung

Hinführung auf Beschreibung und erste Überlegungen

1.1 Projektbeschreibung

Beschreibung ähnlich der auf den Folien

1.2 Erste Überlegungen

Aufteilung des Projektes (siehe Grafik). Wahl der Contact-Attribute. Management über SAP-/Google-IDs.

2 Unsere Projektbausteine

Im Folgenden Beschreibung, besondere Überlegungen und Probleme(!)/Entscheidungen der einzelnen Elemente

2.1 Google-Connector

2.2 SAP-Connector

2.3 GUI-Elemente

2 GUI-Elemente. Gemeinsamkeiten/Konzeption. Validierung in EDIT. Details in CHOOSE.

2.4 SIB-Klassen

Generelles zum Aufbau von SIBs. Besonderheiten

3 Zusammenfassung / Eigene Meinung / Weiterführendes

. . .

4 Literaturverweise

Literatur

- [1] Wasserman, Stanley und Katherine Faust; Social Network Analysis: Methods and Applications; Cambridge University Press, New York; 1995
- [2] Cormen, Thomas H., Charles E. Leiserson, Ronald L. Rivest und Clifford Stein; *Introduction to Algorithms, Second Edition*; The MIT Press and McGraw-Hill Book Company; 2001
- [3] Jacob, Riko, Dirk Koschützki, Katharina Anna Lehmann, Leon Peeters und Dagmar Tenfelde-Podehl; Algorithms for Centrality Indices;
 - In: Brandes, Ulrik und Thomas Erlebach
- [4] Brandes, Ulrik und Thomas Erlebach; Network Analysis: Methodological Foundations; Band 3418 der Reihe Lecture Notes in Computer Science; Springer; 2005