USE CASE #ID			
Primary Actor	<rollenbezeichnung beschreibung="" und=""></rollenbezeichnung>		
Goal in Context	<ausführliche beschreibung="" des="" ziels=""></ausführliche>		
Scope	<umfang: adressiertes="" system=""></umfang:>		
Preconditions	<ausgangssituation, vorbedingungen=""></ausgangssituation,>		
Success End Condition	<ziel a<="" td=""><td>ls intendierter Zustand></td></ziel>	ls intendierter Zustand>	
Failed End Condition	<zustand aufgegeben="" bei="" das="" dem="" wird="" ziel=""></zustand>		
Secondary Actors	<rollenbezeichnung beschreibung="" und=""></rollenbezeichnung>		
Trigger	<auslöser (zeitliche="" abhängigkeit)=""></auslöser>		
DESCRIPTION	STEP	ACTION	
<erfolgsszenario aktivitäts-="" als="" und<br="">Handlungsbeschreibung vom Trigger bis zum Ziel></erfolgsszenario>	1	<beschreibung aktion="" der=""></beschreibung>	
EXTENSIONS	STEP	Branching Action	
<erweiterung des<br="" einzelner="" schritte="">Erfolgsszenarios></erweiterung>	1a	<bedingung>: <aktion case="" oder="" use=""></aktion></bedingung>	
SUBVARIATION	STEP	Branching Action	
<liste variationen="" von=""></liste>	1		

USE CASE 1: Eigene Meinung zu e	iner These mit der	Positionen der Kandidaten		
vergleichen				
Primary Actor	Wähle	Wähler		
Goal in Context	Alle Po	sitionen der Kandidaten des		
		reises gefunden und mit der eigenen		
		ng verglichen		
Scope	<umfa< td=""><td colspan="3"><umfang: adressiertes="" system=""></umfang:></td></umfa<>	<umfang: adressiertes="" system=""></umfang:>		
Preconditions	Wähle	r hat eine eigene Meinung zu einer		
	konkre	eten These gebildet		
Success End Condition	Wähle	r kennt Kandidaten die mit ihrer		
	Positio	n zu der eigenen Meinung passen		
Failed End Condition	Positio	nen der Kandidaten zu der These		
	wurde	nicht gefunden		
Secondary Actors	Kandid	Kandidaten des eigenen Wahlkreises		
Trigger	Möcht	e den passenden Kandidaten für seine		
	Stimm	enabgabe finden		
DESCRIPTION	STEP	ACTION		
	1	Sucht die Kandidaten des eigenen		
		Wahlkreises		
	2	Sucht die Position der einzelnen		
		Kandidaten zu der These im Internet		
	3	Vergleicht seine Meinung mit den		
		Positionen der Kandidaten des		
		eigenen Wahlkreises		
	4	Abwägen der Ergebnisse aus der		
		Suche		
	5	Kennt die/den Kandidaten die zu		
		seiner eigenen Meinung passen		
EXTENSIONS	STEP	Branching Action		
	1a	Use Case 2: Kandidaten des eigenen		
		Wahlkreises suchen		
SUBVARIATION	STEP	Branching Action		
	2a	Sucht die Position der einzelnen		
		Kandidaten zu der These über		
		Rundfunkmedien		

2b	Besucht Wahlveranstaltungen um
	die Position der einzelnen
	Kandidaten zu der These zu finden

USE CASE 2: Alle Kandidaten des ei	genen Wahlkreis	es suchen		
Primary Actor	Wähle	Wähler		
Goal in Context		Alle Kandidaten des eigenen Wahlkreises gefunden		
Scope	<umfa< td=""><td colspan="3"><umfang: adressiertes="" system=""></umfang:></td></umfa<>	<umfang: adressiertes="" system=""></umfang:>		
Preconditions	Wähle	Wähler kennt seinen eigenen Wahlkreis		
Success End Condition		Wähler kennt alle Kandidaten des eigenen Wahlkreises		
Failed End Condition		Wähler kennt nicht alle Kandidaten des eigenen Wahlkreises		
Secondary Actors	Kandid	Kandidaten des eigenen Wahlkreises		
Trigger		Möchte alle Kandidaten des eigenen Wahlkreises kennen		
DESCRIPTION	STEP	ACTION		
	1	Sucht die Kandidaten der etablierten Parteien		
	2	Sucht die Kandidaten der sonstigen Parteien		
	3			
	4			
	5			
EXTENSIONS	STEP	Branching Action		
	1a			
SUBVARIATION	STEP	Branching Action		

2a	
2b	

USE CASE 3: Passenden Kandidaten für die	Stimmak	ogabe finden	
Primary Actor	Wähler		
Goal in Context	Der Kandidat mit der größtmöglichen Übereinstimmung zu der eigenen Meinung für die nächste Wahl wurde gefunden		
Scope	<umfang: adressiertes="" system=""></umfang:>		
Preconditions	Wähler kennt seinen eigenen Wahlkreis; Wähler kennt alle Kandidaten des Wahlkreises; Wähler kennt die Position der einzelnen Kandidaten zu bestimmten Themengebieten		
Success End Condition	Wähler kennt den passenden Kandidaten mit der größtmöglichen Übereinstimmung zu der eigenen Meinung		
Failed End Condition	Wähler kennt keinen Kandidaten der zu seiner eigenen Meinung passt oder mehrere die gleich gut passen		
Secondary Actors	Kandidaten des eigenen Wahlkreises		
Trigger	Der Wähler möchte den passenden Kandidaten für die Stimmabgabe der nächsten Wahl finden		
DESCRIPTION	STEP	ACTION	
	1	Wichtige Themengebiete für den Vergleich festlegen	
	2	Vergleich der Positionen der Kandidaten zu einzelnen Thesen innerhalb eines Themengebietes mit der eigenen Meinung und Abwägung der Übereinstimmung	

	3	Reduzierung der passenden Kandidaten
	4	Genauerer Vergleich der übrig gebliebenen Kandidaten nach Themengebieten zu den persönlich wichtigsten Thesen
	5	Festlegung des passenden Kandidaten für die Stimmenabgabe
	6	
EXTENSIONS	STEP	Branching Action
	1a	
SUBVARIATION	STEP	Branching Action
	2a	Meinungsbildung zu einzelnen Thesen innerhalb eines Themengebietes durch den Vergleich der Positionen der Kandidaten
	2b	

USE CASE 4:			
Primary Actor	Kandidat		
Goal in Context	Der Kandidat mit der größtmöglichen Übereinstimmung zu der eigenen Meinung für die nächste Wahl wurde gefunden		
Scope	<umfang: adressiertes="" system=""></umfang:>		
Preconditions	Wähler kennt seinen eigenen Wahlkreis;		
	Wähler kennt alle Kandidaten des Wahlkreises;		
	Wähler kennt die Position der einzelnen Kandidaten zu bestimmten Themengebieten		
Success End Condition	Wähler kennt den passenden Kandidaten mit der größtmöglichen Übereinstimmung zu der eigenen Meinung		
Failed End Condition	Wähler kennt keinen Kandidaten der zu seiner eigenen Meinung passt oder mehrere die gleich gut passen		
Secondary Actors	Kandidaten des eigenen Wahlkreises		
Trigger	Der Wähler möchte den passenden Kandidaten für die Stimmabgabe der nächsten Wahl finden		
DESCRIPTION	STEP ACTION		
	1 Wichtige Themengebiete für den Vergleich festlegen		
	Vergleich der Positionen der Kandidaten zu einzelnen Thesen innerhalb eines Themengebietes mit der eigenen Meinung und Abwägung der Übereinstimmung		
	3 Reduzierung der passenden Kandidaten		
	4 Genauerer Vergleich der übrig gebliebenen Kandidaten nach Themengebieten zu den persönlich wichtigsten Thesen		
	5 Festlegung des passenden Kandidaten für die Stimmenabgabe		

	6	
EXTENSIONS	STEP	Branching Action
	1a	
SUBVARIATION	STEP	Branching Action
	2a	Meinungsbildung zu einzelnen Thesen innerhalb eines Themengebietes durch den Vergleich der Positionen der Kandidaten
	2b	