

Inhaltsverzeichnis

1. Einleitung	1
1.1 Problemstellung und Relevanz	1
1.2 Gang der Untersuchung	4
2 Berufsorientierung und Berufswahl.....	7
2.1 Berufsorientierung und Berufswahl: Begriffsklärung	7
2.2 Theorien der Berufswahl	8
2.3 Einflussfaktoren auf die Berufswahl	11
2.3.1 Beratung durch Eltern und Bekanntenkreis	12
2.3.2 Schulische und außerschulische Institutionen.....	13
2.3.3 Internet	14
2.3.4 Informationssuche, Selbstmotivation und Berufswahlkompetenz	14
2.3.5 Extrinsische, intrinsische, soziale und ideelle Motive	16
2.4 Besonderheiten im Berufswahlverhalten von Frauen.....	21
2.4.1 Einseitige Berufswahl	22
2.4.2 Stereotype Rollenvorstellungen	26
2.4.3 Vereinbarkeit von Familie und Beruf	28
2.5 Zwischenfazit	29
3 Erneuerbare Energien als berufliches Tätigkeitsfeld für Frauen	31
3.1 Nachhaltigkeit als Hintergrund von Erneuerbaren Energien	31
3.2 Nachhaltigkeit und Erneuerbare Energien in der beruflichen Praxis	35
3.3 Berufsorientierung im Bereich Erneuerbare Energien	37
3.4 Bedeutung von Nachhaltigkeitsbezügen für die Berufswahl von Frauen.....	40
3.4.1 Frauen auf dem Arbeitsmarkt für Erneuerbare Energien	41
3.4.2 Maßnahmen zur Berufsorientierung für Frauen im Bereich Erneuerbare Energien.	44
3.5 Zwischenfazit	46

4 Berufswahl von Frauen im Bereich Technik	47
4.1 Technische Berufe und technische Tätigkeitsfelder	47
4.2 Mangelnde Attraktivität technischer Berufe für Frauen.....	49
4.2.1 Frauenanteil in technischen Berufen	49
4.2.2 Persönliche/Individuelle Diskriminierung	55
4.2.3 Strukturelle Diskriminierung.....	59
4.3 Maßnahmen zur Förderung von Frauen im Bereich Technik	63
4.4 Zwischenfazit.....	65
5 Berufliches Tätigkeitsfeld Windenergiesektor.....	67
5.1 Nachhaltigkeitsbezug der Windenergietechnik	67
5.2 Entwicklung der Windenergie.....	72
5.3 Wirtschaftszweige und Tätigkeitsfelder	75
5.4 Beschäftigungsentwicklung	77
5.5 Berufsbereich Windenergietechnik	80
5.5.1 Auswahl technischer Berufsausbildungen und Studiengänge	81
5.5.2 Technische Tätigkeitsfelder.....	89
5.6 Berufsorientierung	90
5.6.1 Internetportal BERUFENET	91
5.6.2 Weiterbildungsangebote.....	93
5.6.3 Image und öffentliche Diskussion.....	93
5.7 Zwischenfazit.....	95
6 Frauen in technischen Tätigkeitsfeldern des Windenergiesektors	98
6.1 Untersuchungen zum Frauenanteil im Windenergiesektor.....	98
6.2 Frauen in Ausbildung und Studium für den Berufsbereich Windenergietechnik	100
6.3 Frauen in den relevanten Berufen und Berufsgruppen am Arbeitsmarkt	105
6.4 Zwischenfazit.....	108

7 Qualitative Analyse – Der Einfluss des Nachhaltigkeitsbezugs des Windenergiesektors auf die Wahl technischer Berufe durch Frauen.....	110
7.1 Vorannahmen und Reflexion.....	111
7.2 Experteninterviews.....	115
7.2.1 Auswahl der Experten/-innen und Beschreibung der Grundgesamtheit	116
7.2.2 Konstruktion und Durchführung der Leitfadeninterviews	117
7.3 Befragung von Berufstätigen mittels problemzentrierter Interviews	118
7.3.1 Auswahl der Befragten und Beschreibung der Grundgesamtheit	119
7.3.2 Konstruktion und Durchführung der problemzentrierten Interviews	123
7.4 Transkription der Interviews	124
7.5 Qualitative und quantitative Inhaltsanalyse	124
7.5.1 Gruppenbildung anhand der Sozialdaten der Befragten.....	125
7.5.2 Kodierung der Merkmalsausprägungen	127
7.6 Darstellung und Interpretation der Ergebnisse der empirischen Untersuchung	133
7.6.1 Nachhaltigkeitskerngedanken – Sinnzusammenhänge und Häufigkeiten.....	133
7.6.1.1 Emissionen vermeiden.....	134
7.6.1.2 Intergenerative Gerechtigkeit	135
7.6.1.3 Nachhaltige Energiegewinnung.....	137
7.6.1.4 Reduzieren von Atomkraft.....	140
7.6.1.5 Umweltschutz.....	141
7.6.2 Auswahl weiterer Einflussfaktoren.....	145
7.6.2.1 Rolle als Frau.....	146
7.6.2.2 Gehalt	147
7.6.2.3 Arbeitsplatzsicherheit.....	149
7.6.2.4 Spaß.....	150
7.6.2.5 Gesellschaftlicher Beitrag	153
7.6.2.6 Dazugehörigkeitsgefühl	155
7.6.2.7 Persönliche Überzeugung	156
7.6.2.8 Sozialdaten.....	158
7.6.2.9 Verbleib im Windenergiesektor.....	160

7.6.3	Typenbildung zum Einfluss des Nachhaltigkeitsbezugs auf die Wahl technischer Berufe durch Frauen.....	163
7.6.3.1	Nachhaltigkeitsorientierte/-r Technikliebhaber/-in.....	165
7.6.3.2	Altruistisch orientierte/-r Jobwechsler/-in	167
7.6.3.3	Technisch-akademische/-r Umweltschützer/-in	169
7.6.3.4	Nachhaltigkeit entdeckende/-r Techniker/-in.....	171
7.6.3.5	Purer Technik-Fan	173
7.6.4	Einfluss des Alters der Befragten.....	175
7.6.5	Diskriminierung im Windenergiesektor.....	175
7.7	Sicht der Experten und Expertinnen	176
7.8	Gütebeurteilung und Diskussion der Methode.....	183
7.9	Diskussion der Untersuchungsergebnisse der qualitativen Untersuchung	186
8	Empfehlungen und Limitation	192
8.1	Implikationen für die Forschung	192
8.2	Implikationen für die Berufsorientierung in der Praxis.....	195
8.3	Limitation der Ergebnisse.....	202
9	Schlussbetrachtung und Ausblick.....	204
Anhangsverzeichnis	207
Anhang	208
Literaturverzeichnis	225