

# Inhalt

Vorwort	9
Abkürzungsverzeichnis	11
<b>I. Kurzfassung des MEMORANDUM</b>	<b>13</b>
1. Krise der Globalisierung	15
2. Gebremste wirtschaftliche Entwicklung in Deutschland	19
3. Arbeitsmarkt weiter in der Krise	22
4. Auch internationale Lieferprobleme treiben die Inflation an	25
5. Koalitionsvertrag – mehr Fortschritt wagen?	28
6. Für den ökologischen Umbau: Einstieg in eine zirkuläre Ökonomie	36
7. Für den ökologischen Umbau: Industriepolitik	40
8. Für den ökologischen Umbau: Wasserstoffwirtschaft	46
9. Ein starker öffentlicher Sektor braucht Personal	50
10. Aufbruch braucht eine neue Politik	53
<b>II. Langfassung des MEMORANDUM</b>	<b>65</b>
1 <i>Sozial-ökologische Transformation der Industrie – ein Überblick</i>	67
1.1 Keine Zeit mehr zu verlieren	68
1.2 Am Beginn der Transformation: Der Stand der Dinge in drei Schlüsselindustrien	71
1.3 Vorausschauende Arbeitspolitik als sozialer Eckpfeiler der Transformation	80
1.4 Alle Blicke richten sich auf den Staat	91
1.5 Abschließender Überblick: Ein Großprojekt mit vielen Baustellen	106

2	<i>Klimapolitik – Potenziale der Ressourceneinsparung</i>	119
2.1	Einleitung	119
2.2	Klimanotstand und der Klima-Ressourcen-Nexus	120
2.3	Klima- und Ressourcenkrise integriert bekämpfen	123
2.4	Das Schlüsselkonzept heißt Politikintegration	127
2.5	Die Umsetzungsdefizite beim Klimaschutz durch Politikintegration abbauen	131
2.6	Konzeptualisierung einer Circular Economy	142
2.7	Circular Economy: Attraktives Konzept – empirischer Status ernüchternd	146
2.8	Politikintegration in der Praxis: Das Beispiel Pkw-Recycling und Batterien	150
2.9	Kernstrategien eines integrierten Policy Mix	153
2.10	Konkrete Ansatzpunkte – das Beispiel eines „zirkulären Automobils“	155
3	<i>Wasserstoff – Möglichkeiten und Grenzen</i>	161
3.1	Klimapolitischer Rahmen	161
3.2	Wasserstoff – zentrales Element für den Industrieumbau	168
4	<i>Inflation – Triebkräfte bändigen und sozial flankieren</i>	189
4.1	Drohender Rückfall in den Monetarismus	190
4.2	Komplexität der Inflationsursachen: Energiepreise, Pandemie und ökologischer Umbau (CO <sub>2</sub> -Bepreisung)	193
4.3	Pandemiebedingte Sonderfaktoren der Inflation	196
4.4	Ökologische Preisgestaltung gegen fossile Inflation	199
4.5	Ökologische Transformation sozial gestalten	205
5	<i>Europäische Zentralbank und grüne Geldpolitik</i>	211
5.1	Einleitung	211
5.2	Die EZB und ihr Mandat	213
5.3	Klimaschutz als neue Aufgabe der EZB?	216
5.4	Konkrete Baustellen einer ökologischen Geldpolitik	222
5.5	Die EZB als Finanzier der sozial-ökologischen Transformation?	227

6	<i>Europäische Union – Macht der Regulierung</i>	233
6.1	Einleitung	233
6.2	Gesamtwirtschaftliche Entwicklung – Erholung	234
6.3	Arbeitsmarkt – große Potenziale durch Freizügigkeit, doch viele hausgemachte Probleme	238
6.4	Mindestlohndebatte	240
6.5	Inflation	242
6.6	Zwanzig Jahre Euro-Bargeld	246
6.7	Fiskalpakt – aus der Zeit gefallen	247
6.8	Was machen eigentlich die ehemaligen Transformationsländer?	251
6.9	Die EU bleibt ein heterogener Club	254
6.10	Transformation heute	256
	Tabellenanhang	261