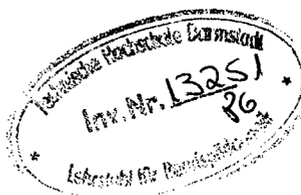

Gesellschaft zur Förderung
arbeitsorientierter Forschung und Bildung

ANSTÖSSE

Materialien für Theorie und Praxis



BAND **2/3**

INGRID LISOP

40 JAHRE BERUFSAUSBILDUNG IM TECHNISCHEN
WANDEL - IHRE ZUKUNFT IM RÜCKSPIEGEL
BETRACHTET

INHALTSVERZEICHNIS

1.	Über das Heute im Gestern	7
2.	Technolgischer Wandel und Rationalisierung bis zur Mikroelektronik	23
2.1	Die ersten Phasen der Industrialisierung Deutschlands	31
2.2	Taylorismus und Fordismus	37
2.3	Automatisierung	44
3.	Die neuen Berufe der Informationstechnik .	49
3.1	Übersicht	49
3.2 \	Beschreibungen	61
3.3	Beispiel Stellenmarkt	79
4.	Das Duale System als Steuerungsmasse zwischen Wirtschafts- und Sozialpolitik ..	85
4.1	Die Finanzierung als Steuerungsmittel	85
4.2	Überbetriebliche Ausbildung	107
4.3	Berufliche Bildung in Stufen	138

H₄

5.	Das Qualifikationsdilemma	161
5.1	Die Realität des Alltags: Qualifizierung ohne Kompetenzveränderung	163
5.2	Anforderungs-Analysen seitens der Unternehmer	170
5.2.1	Aus der Automatisierungsdebatte (1957-1961)	170
5.2.2	Aus der Qualifizierungsoffensive (1985) ...	185
5.3	Was Berufspädagogen und Arbeitsmarktforscher bewegt(e)	199
5.3.1	Professionalisierung und Entprofessionalisierung. Bildungspolitik, Chancengleichheit und Qualifikationsstruktur	199
5.3.2	Flexibilität und Schlüssenqualifikation ..	245
5.4	Technologischer Wandel, Arbeitstugenden und Qualifikationen	254
6.	Ausblick: Berufliche Bildung zwischen Verrentung und Produktivkraftentwicklung .	269
6.1	Freisetzung und Enteignung	269
6.2	Lebensbedürfnisse, Sozialkompetenz, Bildung	282
6.3	Die "Neue Jugendschule"	287