

Literaturhinweise

Bände zur Buchserie: *HUMATICS – Theorie der operablen Wissenseigenschaften*

Band 1: Geld und Wissen

Band 2: Formelsammlung mit Erläuterungen

Band 3: Betriebswirtschaftliche Anwendungen

Band 4: Die faire Marktwirtschaft

Band 5: Philosophische, naturwissenschaftliche Aspekte

Literatur:

[1], Thomas S. Kuhn, *The structure of scientific revolutions*, 1962,
ISBN: 0-226.45803-3, The University of Chicago Press Ltd. London

[2], Carl-Friedrich v. Weizsäcker, *Die Einheit der Natur*, ISBN 3 445 11386 X,
Carl Hanser Verlag, München 1971

[3], Werner Heisenberg, *Der Teil und das Ganze*, Titelnummer 1791,
R. Piper & Co, München 1969

[4], Hans-Diedrich Krefl, *Das Humanpotenzial*, ISBN 3-89700-142-X,
Verlag für Wissenschaft und Forschung, Berlin 2001

[5], Claude E. Shannon: *A mathematical theory of information*
<http://cm.bell-labs.com/cm/ms/what/shannonday/shannon1948.pdf>

[6], Hayek: "Economics and Knowledge" 1936, London Economic Club
<http://www.virtualschool.edu/mon/Economics/HayekEconomicsAndKnowledge.html>

[8], H. D. Krefl: *Quantenmechanische Formulierung von Wissenseigenschaften,
Folgerungen für Ökonomie und Gesellschaft*
<http://www.humatics.de/flashindex.htm>

Index

- Ω
- Bildungsleistungsentlohnung 78
 - Nabla 122
 - Ω-Gehalt 108
1. humatische Fundamentalgleichung 36
2. humatische Fundamentalgleichung 37
3. humatische Fundamentalgleichung 50
- Abteilungsdiversifikation 40
- Addierbarkeit
- Humanpotenzial 33
- Aktienmarkt
- Wissensbewertung 81
- Aktivitäten, gesellschaftliche 133
- Aktivitäten, Spektrum 133
- Alkoholkonsum 133
- Alltagsempfinden
- und Humatics 51
- Almosen 78
- Alternative
- Erkennen 122
- Alternativität 122, 128
- und Neuheit 124
- Ameisengesellschaft 101
- Analyseaufwand 129
- Analysten 81
- Anforderungsprofil, Humanpotenzial 137
- Äquivalenz
- Statistik/Humatics 116
- Arbeit, geregelte, ablehnen 134
- Arbeitgebern 80
- Arbeitsbeschaffungsmaßnahmen 131
- Arbeitsgewerkschaften 80
- Arbeitsleistung
- Wertbestimmung 80
- Arbeitsleistungserbringung 79
- Arbeitslose, Jugendliche 131
- Arbeitslose, Wohlstandsunterschied 131
- Arbeitslose, zu Lasten 130
- Arbeitslosigkeit 26
- Botschaft 79
 - Freizeit 10
 - Freizeit/Lernen 49
 - heutige Form 107
- Arbeitslosigkeit, akzeptieren 131
- Arbeitslosigkeit, bekämpfen 130
- Arbeitslosigkeit, Eindämmung 130
- Arbeitslosigkeit, wie Krankheit 131
- Arbeitsmarkt 131
- Arbeitsplatzinhaber 131
- Arbeitspolitischer Ansatz 130
- Arbeitswelt 49
- Arbeitszeit 130
- Arbeitszeit
- optimierte 79
 - Regelung 9
- Arbeitszeitverkürzung 78
- arm und reich 131
- Armer, nichts zu verlieren 131
- Armut 67
- Armut, abrutschen in 131
- Ausbildung
- keine Arbeitsplatzgarantie 107
- Ausbildung, forschungsnah 134
- Ausbildungsfinanzierung 134
- Ausbildungsinhalte 71
- Ausbildungsinhalte, durch Firmen 134
- Ausbildungsinstitute, Kontrolle 134
- Ausbildungsinstitute, vergleiche 134
- Ausgleichsmechanismus 78
- Ausprägung
- evolutionär 101
- Außenhülle
- unverändert 45
- Außenwert 52
- Autisten 9
- Automatentheorie 94

- Bad Honnef
 - Physikerdiskussion 93
- Bahnhof
 - Abholung 16
- Balkendiagramm 19
- Bedeutung
 - von Wissen 99
- Bedeutungsinhalt
 - exakt 99
- Bedürfnisse
 - Mensch/Gesellschaft 106
- Beethoven 8
- Begleiterscheinungen, gefährliche 131
- Behinderte 133
- Behindertenwerkstätten 9
- Berater 133
- Bergbach
 - gefilmt 93
- Bericht
 - von der Erde 130
- Berufsbilder, ersetzen 137
- Beschäftigungsquote 72
- Beschäftigungsquoten
 - Kurvenschar 74
- Besitzende, Schutz 131
- Bestehen von Examen 134
- Betrag Ω
 - für Bildungsleistung 78
- Bewertungsproblem 20
- Bildergeschichten 64
- Bildung
 - Basis Ökonomie 28
 - Hebung des Wissensniveaus 76
- Bildungsaufwand 79
- Bildungseinwanderer 135
- Bildungsgehalt 78
- Bildungsgewerkschaften 80
- Bildungskosmos 133
- Bildungsleistung
 - attraktiv 78
 - Bewertung 8
 - in Krisenzeiten 78
 - unterstes Niveau 8
- Bildungsleistungserbringer
 - Einkommen 77
- Bildungsleistungserbringung 79
 - unter Wettbewerb 107
- Bildungsniveau 63
 - der Massen 132
- Bildungssektor
 - Aufgabe 59
- Bildungssystem
 - benötigt Freizeit 77
 - Wissenslieferant 63
- Bodensatz 134
- Boltzmann 95
- Börse
 - für Kenntnisse/Fähigkeiten 28
- Börsenplatz 81
- Börsenwert
 - Kenntnisse/Fähigkeiten 31
- Brückenschlag
 - Ökonomie zu Physik 117
 - Physik Humatics 109
- Bürger, Durchblick 131
- Busch 64

- Chancen für Firmen 134
- chaotisch 131
- Choices
 - bei Shannon 115
- christlich, sozial 134
- Clausius 95
- Computern 101

- Darwin 97
- DDR 102
- Demonstranten 131
- Denkstrukturen 107
- Differenzmenge
 - des Wissens 48
- Distribution
 - als Psi-Funktion 106
 - Aufteilung in zwei 122
- Distributionen
 - reduzierte 115
- Distributionstemperatur 36
- Dominosteinwirtschaft 9
- Drogen, Abhängigkeit 131
- Drogenabhängige 133
- Dynamik
 - von Gesellschaften 66

-
- Effektivität 37
Egoismen
 Gleichgewicht von 132
Eigenschaften
 von Wissen 86
Einkommensförderung 130
Einkommenswachstum 73
 und Beschäftigungsquote 74
Einnahmequelle, alternativ 133
Einstellungsgespräch 19
Einwanderung
 Bildungswillige 135
Elfriede 16
Empirie 86
Endzustände
 für Marktwirtschaften 76
 undefinierte 94
Energienmenge
 überproportionale 66
 und Geldmenge 36
Energieüberschuss 129
Energieversorgung
 innovatives Wissen 66
Englischkurs 136
Entkopplung
 Wissen/Geldmenge 80
Entropie
 Begriffsherkunft 95
 Hauptsatz der Thermodynamik 95
 Maßzahl Zukunftswert 96
 und Ähnlichkeit 94
 und Temperatur 36
 Zunahme 95
Entscheidungsträgern 106
Entwicklungsabteilung 59
Entwicklungspotenziale 76
Entwicklungsprojekte 66
Erdgas 67
Ereignis
 zukünftiges 16
Erfahrung 86
Erhöhung
 Wissensniveau 76
Erkennen
 von betrieblichen Zusammenhängen
 61
Erkenntnis
 anwenden 76
Erkenntnistheorie 85
Erscheinungsformen
 Marktwirtschaften 76
Evolution
 außer Kraft setzen 98
 eingeschränkte Innovation 97
 Innovation, Abgrenzung 97
Exaktheit
 von Wissen 99
Exaktheit, Humanpotenzial 136
Expertenphase 132
Exponent
 Erklärung von 110
Exportförderung 130
Faire Marktwirtschaft 134
Faire Marktwirtschaft, Einführung 132,
 133
Faire Marktwirtschaft, Kerngedanke 132
Fakten
 Beispiele 17
 Elemente der Vergangenheit 16
 Messwerte 17
Faktizität
 Reproduzierbarkeit 42
Faktizitäten
 applikatives Wissen 42
Faktor r 79
Faktum
 nachweisbar 16
Familien, kinderreich 131
Finanzanleger 66
Finanzdienstleister 134
Firmen
 Zukunftswert 18
Firmen, Anforderungsprofil 137
Firmen, Ausbildungsinhalte 134
Firmenzertifikate 134
Flamme
 gefilmt 93
Fördermaßnahmen
 staatlich 60
Forschung und Entwicklung 130
Fortbildung 71

- Fortbildung, wirtschaftliches Gut 133
- Frauen, allein erziehend 133
- Freisetzung
 - von produktiven Aufgaben 77
- Freizeit 79
 - durch Optimierung 78
 - Lernen 49
 - ungenutzt 10
- Frühpensionierung 78
- Führerschein
 - Bewertung 20

- Galeerensklave 65
- Gehalt
 - Zukunftswert 20
- Gehälter 137
- Gehirn
 - biologische Begrenzung 101
- Geld
 - Angebot und Nachfrage 17
 - Brückenfunktion 17
- Geldmenge
 - für Volkswirtschaft 82
 - für Wissenseinheit 82
 - ohne Wissenshintergrund 81
- Geldmengen
 - Bestimmung nach Wissensmenge 81
 - globaler Transfer 81
 - im Bildungssystem 63
 - und Wissen 80
- Geldwert
 - erbrachte Leistung 17
 - Leistungskopplung 17
- Geldwerte
 - und Häufigkeit 114
- Geldwertstabilität 131
- Geltungsbereich
 - von Theorien 91
- Genauigkeit
 - Werte Q-Distribution 108
- Geregelter Arbeit, Ablehnung 134
- Gesamtwert
 - des Wissens 80
- Gesellschaft, demokratische 131
- Gesellschaft, Einstellung zu 133

- Gesellschaften
 - wirtschaftlicher Erfolg 62
- Gesellschaftliche Aktivitäten 133
- Gesellschaftliche Chancen 131
- Gesellschaftsentwürfe 28
- Gesellschaftsexperte, erstaunt 133
- Gewicht
 - als Massenwirkung 87
- Gewichtspostulat 87
- Gewichtsrelationen
 - gedeutet 90
- Gewichtung
 - von Informationswerten 115
- Gewinne, Erhöhung 130
- Gewinnprognosen
 - und Innovation 60
- Giraffen
 - Häse 97
- Gitarrenkurs 136
- Gleichgewicht
 - außenwirtschaftliches 131
- Gleichgewichtszustand
 - Wissensniveau 71
- Globalisierung 65
 - Globalisierungsgegner 11
- Globalisierungsdiskussion 102
- Globalisierungsstrategie 66
- Gödels 117
- Grenzlinie 100
- Grundmechanismen
 - betriebliche Innovation 52
- Grundmuster
 - Zusammenstellungen 93
- Grundstimmung 133
- Grundtemperatur
 - ökonomische 82
- Grundzustand
 - einer Distribution 50
- Gültigkeit einer Formel 56

- Handlungen
 - unbewusste 49
- Hardfaktor 20
- Häufigkeitsverteilung
 - normiert 112
 - Wissenseigenschaft 118

-
- Hausmeister 19
hbit
 Erläuterung 120
Hebelgesetze
 Waage 108
Heiler 106
Heisenberg 100
Hierarchie
 Gewicht, Masse 87
Hilfskonstrukte 98
Höher Verdienende 130
H_S
 Shannonwert 124
Humanpotenzial
 als Alternativpotenzial 124
 geringer Wert 35
 Maximalwert 34
 mittleres 69
 skalierungsfrei 33
 Strukturwert 35
Humanpotenzial, Anstieg 137
Humanpotenzial, Basis 136
Humanpotenzial, Exaktheit 136
Humanpotenzialwert
 und Shannonwert 124
Humanpotenzialwerte
 mittlere 70
Humatics
 definiert ihr Object 89
 Definition 13
 Exaktheit 27
 Test 85
 Ziehharmonikaverfahren 88
Hyperbel
 Bewegung auf 54
Hyperbelast
 Verschiebung auf 55
Hyperbeläste 54

Ideologie 106
Ideologien, Links, Rechts 131
Individuen
 im Universum 7
Inflation 17, 82
 und Wissensmenge 114
Inflationsbestimmung 80

Information
 eingefrorene 129
Informationscodiersystem
 intergalaktisch 9
Informationsmaß
 Erklärung 110
Informationsmenge
 Addierbarkeit 110
 maximale 122
 Maximalwert 113
Informationswert
 maximaler Distribution 123
Innovation
 als innere Wissenseigenschaft 97
 als Maßeinheit 49
 Bedeutung 48
 betriebsintern 52
 Definition 42
 Definition, ökonomisch 43
 druchsetzbare 63
 generiert von Wirtschaft 68
 in Elfriedes Geschichte 42
 nicht aus Fakten 44
Innovationen
 Spektrum von 57
Innovationsfähigkeit 32
Innovationsimpuls 50
 des Wirtschaftssektors 69
 kleinste Änderung 61
 realistische Größenordnung 57
 vergrößern 78
 Wertbereich 51
Innovationsimpulse 50
 als Mittelwerte 57
 Beschäftigtenzahlen 68
 von Mitarbeitern 56
Innovationsimpulses
 Einfluss auf Umsatzrendite 58
Innovationsmenge
 potenzielle 48
Innovationsmoment 72
Innovationspotenzial 50
 gleicher Wert 48
 maximal 50
Innovationsprinzip 107
Innovationstemperatur 55
Inselbeispiel 93

- Inselexperiment 93
- Instrumentarien
 - der Marktwirtschaft 80
- Intelligenz
 - interpretativer 98
- Interessenvertreter 132
- Internet 32
- Internetaktivitäten
 - Bewertung 81
- Investitionserleichterungen 130
- Investitionsvolumen 59

- Jugendliche, arbeitslos 131

- Kaffeetasse
 - Beispiel Entropieverlauf 95
- Kalaharimenschen 66
- Kapitalorientierter Ansatz 130
- Kaufmannswaage
 - Realität 87
- Kenntnisse und Fähigkeiten
 - bewertet 20
- Kenntnisse, Aufgliederung 137
- Kenntnisse, ausgefallene 133
- Kinder
 - aufziehen von 31
- Kindererziehung 133
- Kinderreiche Familien 131
- Klavierspieler 38
- Klimaveränderungen 67
- Knappheit
 - Rohstoff 67
- Koalition 132
- Kollaps
 - Gesellschaft 132
- Kommunikation
 - interuniversell 8
- Kompetenz 29
 - Wettbewerbsvorteil 40
- Kompetenzerhalt 40
- Kompetenzwert 39
- Konflikt mit dem Gesetz 133
- Konstanz
 - und Wandel 92
- Konstituenten
 - als Theorienpostulate 87
- Konstituente
 - Aufteilung 46
 - Aufteilung in Summe 46
 - einer Q-Distribution 19
 - paarige Aufteilung 47
 - Wissensform 46
- Konstituenten
 - als Theorienpostulate 83
- Konvention
 - für Schreibweise 50
- Konzept
 - gesellschaftliches 76
- Korruptionsaffären 131
- Kosten, faire Marktwirtschaft 136
- Kostenneutralität 136
- Kraftwerk 66
- Kredite
 - vorhumatisch 134
- Kreditgeld 82
- Krieg
 - Wohstand, Schaden 131
- Kriminalität 67
- Krise
 - Überwindung 78
- Krisenzeiten 78
- Kulturelle Kurse 133
- Kulturleistung
 - Vielfalt 32
- Kulturleistungen
 - höhere 63
- Kurse, hoch qualifiziert 134
- Kursteilnahme 133

- Lagerhaltungsgröße 59
- Langzeitperspektiven
 - Bildungsinhalte 64
- ld
 - logarithmus digitalis 110
- Lebensqualität 133
- Lebensunterhalt
 - Bildungsleistungserbringung 107
- Lebensversicherung 81
- Lehre, neue Formen 134
- Lehrer
 - Bezahlung 9

-
- Leistung
 - faktische 17
 - Zukunftswert 17
 - Leistungserbringer
 - im Bildungssystem 77
 - Leistungserbringung
 - der Wirtschaft 79
 - in Wirtschaft 77
 - Leistungsspektrum 137
 - Leitlinien, Regierungsprogramm 132
 - Lernen
 - Freizeit 49
 - lebenslanges 107
 - LKW-Fahrer 133
 - logarithmus
 - digitalis 110
 - Lohn
 - als Zukunftswert 20
 - Lokalisierung 40
 - Luftpumpe
 - und Ökonomie 93

 - Management
 - des Wissensniveaus 59
 - Manager
 - Radtour 42
 - Märkte
 - globalisierte 65
 - Marktwirtschaft
 - Botschaft 79
 - gesunde 79
 - Maßeinheit
 - des Wissens 48
 - Massen
 - Anziehungskräfte 87
 - Massenzuwanderung
 - Bildungswillige 135
 - Mathematik
 - Eindeutigkeit 14
 - Mauer 102
 - Medienkultur 131
 - Mengenwert 14
 - Strukturwert-Addition 14
 - Merkmale
 - Aufteilung 120
 - Merkmalsklassen 122

 - Merkmalsunterteilung 122
 - Michelangelo 100
 - Missstand 63
 - Mitarbeiter 59
 - ältere 60
 - Mitarbeiterumschichtungen 40
 - Mittelwertlinie 113
 - Modellierbarkeit 28
 - Modezyklen 132
 - Mozart 8
 - Musikorchester 38
 - Muskelbewegungen 49
 - Muster
 - wiederkehrend 93
 - m-Wert
 - Aufteilung 46
 - m-Wert Aufteilung
 - interpretativ/applikativ 46

 - Nabla 122
 - Nabla-Operator 50
 - Nachbarschaft
 - von Kenntnissen/Fähigkeiten 45
 - Nachfrage nach Arbeitskräften 130
 - Neue der Physik
 - Folge von 93
 - Neues
 - in Relation zu Fakten 91
 - Neues in der Welt
 - Innovation 42
 - ohne Symmetriegruppe 93
 - Neues und Altes
 - in der Physik 92
 - Neuheit
 - als Differenzwert 124
 - Maß für 121
 - Neuland, Humanpotenzial 135
 - Normierung
 - von Nabla 122

 - Objekte
 - mathematische 86
 - Ökonomische Schulen 132
 - ökonomische Temperatur Energiemenge
 - Eigenschaften 36
 - Organisationstalent 19

- paarig
 - Konstituentenwerte 47
- Papier
 - vom Boden aufgehoben 92
- Paradigmen 42
- Parteien, radikale 131
- Partner
 - von Wissen 98
- Patenttext
 - Übersetzer 62
- Personalabteilungen
 - Bedeutung wachsend 59
- Pfeilspitzen 71
- Philosophie
 - fundamentales Problem 86
- Politische Mitte, Auflösung 131
- Potenzen
 - Erklärung von 110
- Potenzialfunktionen 128
 - und Häufigkeiten 120
- Potenzialtopf 120
- Potenzialwert 24
- Potenzialwerte
 - als Häufigkeiten 128
- Prinzipien
 - marktwirtschaftliche 79
- Produktionsprozess 61
- Produktivitätszunahme 102
- Prosperität 134
- Prüfungsanforderungen
 - von Dozenten 63
- P-Scale 31
 - Aufstellung 33
- Psi-Funktionen 106
- P-Skala, Einführung 136
- P-Skala, Standard 136
- Psychologen 133
- Punktmengen 20
- q 137

- Q-Distribution
 - äußere Formen 44
 - Erstellung 19
 - individuelle 20, 28
 - nicht konstant 32
- Q-Distribution 1. Ordnung
 - Definition 20, 29
- Q-Distributionen 136
- Q-Distributionen 2. Ordnung
 - Definition 29
- Quantenmechanik 106, 120
- Radikale Parteien 131
- Radikalismus 131
- Randgruppen 133, 134
- Rationalisierung 49
- Rationalisierungserfolg 137
- Reduktion
 - Wissensfunktion 115
- Regierungsprogramm 132
- Regierungsübernahme 130
- Regionen
 - asiatische 135
 - reich und arm 131
- Relationen
 - als Basis von Zahlen Gegebenheiten 90
 - in der Realität 85
 - zwischen Zahlen 85
- Repräsentation 39
- Ressource
 - Wissen 66
- Richtungen, politische 131
- Rohöl 67
- Rohstoff
 - Substitution 67
- Röntgenbild 106
- Routine
 - Standardisierung 49
 - und Wissen 41
 - Vereinfachung der Welt 49
- Rückgeschenk
 - Freizeit 79

- Schieber
 - für Umverteilung 78
 - Konstituentenaufteilung 46
- Schulden 130
- Seinsform
 - von Wissen 100
- Selbsthilfegruppen, Vielfalt 134

-
- Shannonsche Formel
 - Beispiel 113
 - Siliziummoleküle 95
 - Singsang
 - nicht interpretativ 42
 - Sixtinische Kapelle 100
 - Skalierungsfreiheit 37, 114
 - Sofffaktor 20
 - Software, etablieren 134
 - Softwarefirmen 134
 - Sortieren
 - von Kugeln 118
 - Soziale Marktwirtschaft 134
 - Soziale Marktwirtschaft, Fortentwicklung 130
 - Sozialleben 134
 - Sozialunterstützung
 - in fairer Marktwirtschaft 107
 - Sparsumme
 - Verwendung 81
 - Speicherfähigkeit
 - Rechner 112
 - Spektrum von Aktivitäten 133
 - Spezialisierung 71
 - Spezialisten 71
 - als Genies 8
 - außerbetrieblich 62
 - Spitzenlohn
 - Bezahlung 8
 - Sport 64
 - sportiv 133
 - sportive
 - Prinzipien 7
 - Staatsausgaben 130
 - Staatsbeschäftigte, Einstellungen 131
 - Staatsmacht, auftritt 131
 - Staatsschulden 131
 - Staatsverdrossenheit 131
 - Stabilität 37
 - Steigerungsrate
 - Energiangebot 67
 - Stipendien 77
 - Stop-Problem 94
 - Straßenschlachten 131
 - Strukturwert 14
 - von Wissen 35
 - Suchtgefährdete 133
 - Superposition 38
 - Symmetriegruppen 92
 - Kern von 93
 - Syntheseaufwand 129
 - System
 - sozioökonomisch 28
 - Szenarien
 - Modellierbarkeit 28
 - Talkshow 132
 - Tarifpartner 80
 - Tarifverhandlungen 80
 - Temperaturerhöhung
 - aus Innovation 52
 - durch Innovation 52
 - innovativ 55
 - Temperaturverläufe
 - physikalische, humatische 97
 - Test
 - Humatics 85
 - Testleistungen 133
 - Theorien
 - als Wissensfunktion 83
 - Thermoökonomie , gesellschaftliche Vorbehalte 132
 - Thermoökonomie, Akzeptanz 132
 - Tier
 - Zukunftswert 42
 - Tiere
 - und Wissen 42
 - Transferzahlungen 78
 - Transformationsfaktor
 - Umsatz und Rendite 58
 - Transformationsprozess 76
 - Trick, Potenzialskala für 136
 - Überfluss 63
 - Überlagerung
 - von Filmen 93
 - Überleben
 - neur Wissensformen 98
 - Überlebensvorteil 97
 - Umfeld
 - gesellschaftliches 33

- Umsatz
 - Gehaltsanteil 19
 - Wissensmengen 22
- Umsatz pro Kopf
 - Problematik 20
- Umsatzrendite 55, 58
 - Wissenscharakteristika 55
- Umverteilung 131
- Umverteilung
 - faire 80
- Universitäten, neue Aufgaben 134
- Universum
 - anderer Teil 7
- Unschärfe 99
 - Beispiel für 100
- Unschärferelation 100
- Unternehmen
 - gründen 63
- Unternehmensgründungen 130
- Unterscheidung
 - in Distributionen 51
- Unterstrich 50
- Unterstriche
 - Festlegung 118
- Urknall 100
- Urlaubsverlängerung 78

- Variation
 - Konstituententeile 84
- Verantwortung, politische 130
- Verdoppelung
 - Wissensmenge 48
- Vereine 133
- Vererbungsrate 97
- Vergleichbarkeit, Observable 136
- Verhalten
 - innovatives 43
 - routiniertes 42
- Verkaufswettbewerbe 18
- Verknappung
 - Geld 82
- Verkürzung der Arbeitszeit 130
- Verminderung
 - des Humanpotenzials 97
- Versagen
 - von Q-Distributionen 90

- Versicherungen 81
- Verteilung
 - normierte 115
- Vertrauen der Bürger 131
- Vielfalt, Sozialleben 134
- Vielreisende 133
- Violinspieler 38
- Vögel
 - Erzählungen 42
- Volkseinkommen 77
 - humatische Entstehung 68
 - Steigerung Voraussetzung 72
 - Zukunftswert 78
- Volkshochschulen 133
- Volkswirtschaftliche Krankheit 131
- Vollbeschäftigung 131
- Vorbehalte, gegen Thermoökonomie 132
- Vorwahlzeit 132

- Waagen
 - und Gewichtsrelationen 90
- Wahlbeteiligung, hoch 135
- Wahlbeteiligung, peinlich 131
- Wahrscheinlichkeitsmaß
 - und Informationsmenge 111
- Wandlung
 - verschiedener Erscheinungsformen 92
- Warenkorb 80
 - und Wissen 80
- Wärmetod 95
- Wasserkraftwerk 66
- Wasserstoffverschmelzung 67
- Wechsel
 - zwischen Wirtschaft und Bildung 71
- Wechselwirkung
 - des Wissens 29
 - Wissen 32
- Weizsäcker
 - Carl Friedrich von 16
- Wellen
 - Konstituenten 99
- Weltbank 10
- Werbespezialisten 133
- Wertepaare
 - von Distributionen 54

-
- Werterhöhung
 - äußere 52
 - Wertrelation
 - Vergangenheit/Zukunft 17
 - Wertsprünge 81
 - Wettbewerbserfolg
 - und ökonomische Temperatur 36
 - Wettbewerbsfähigkeit 73
 - Innovationstest 52
 - und Temperatur 36
 - Wirkungspotenziale
 - und Geldmengen 36
 - Wissen
 - allein aus Fakten 28
 - Anordnung 14
 - applikativ 41
 - dominierendes 98
 - eingefrorenes 82
 - Fakten/Zukunftswert 17
 - im Bildungssystem 63
 - objektive Formen 11
 - permanent vorhanden 43
 - physikalisch 27, 35
 - und Gencode 97
 - und Produktion 68
 - Ursache des Wohlstandes 7
 - Weltänderung 100
 - wettbewerbsstarkes 82
 - zwei Zustände 49
 - Wissen, messbar 133
 - Wissenleistung
 - Formen 7
 - Wissens
 - darwinsches Durchsetzen 63
 - Wissensaustausch 71
 - Wissensbasis
 - Gesellschaft 28
 - Wissensbewertung
 - in Marktwirtschaften 78
 - Wissensdurst 65
 - Wissenseigenschaften
 - äußere 29
 - äußere, Wert 31
 - in Gruppe 38
 - operable 11
 - zeitliche Entwicklung 37
 - Wissenseinheit
 - gleich Innovationspotenzial 48
 - Wissensform
 - applikative 41
 - interpretative 41
 - vergangenheitsbezogen 46
 - Wissensformen
 - Trennbarkeit 41
 - Wertigkeit 49
 - Zusammenwirken 42
 - Wissensfortentwicklung 118
 - Wissensfunktion
 - Exaktheit 27, 108
 - kontinuierlich 99
 - naturwissenschaftlicher Hintergrund 27
 - Psi-Funktion 100
 - Veränderung 62
 - Wechselwirkung Umwelt 31
 - Wissensfunktionen
 - als Basis Theorie 83
 - als mathematische Objekte 86
 - Diversifizierung 136
 - kontinuierliche 90
 - Relation zu Q-Distribution 28
 - und Rationalisierungspotenzial 40
 - Zerlegung 115
 - Wissensgenerierung 77
 - Wissensleistungserbringung 79, 107
 - Wissensmanagement 59
 - der Innovation 47
 - in Volkswirtschaft 82
 - innovative 67
 - von 1 [hbit] 48
 - Wissensmengen
 - Addierbarkeit 115
 - Wissensmerkmale
 - präzise 99
 - Wissensniveau 65, 69
 - Bildungssektor 69
 - gleiche Höhe 70
 - im Nenner 58
 - mittleres Humanpotenzial 56
 - Wissensniveauanstieg 73
 - Wissensniveaudifferenz 74, 78
 - Wissensniveaus
 - Erhöhung und Innovation 79
 - Wissensniveaunahme 74

INDEX

- Wissenstemperatur
 - in Abteilung 62
- Wissensvorleistung 81
- Wissenszunahme
 - Honorierung 77
- Wissenszustände
 - permanent vorhanden 49
- Wohlstand
 - lokaler 102
 - Wissenszunahme 102
- Wohlstandsgenerierung 76
- Wohlstandsunterschied 131
- Wohlstandswachstum 131
- Würfel
 - ungleichmäßiger 112
- Würfeln
 - Shannonsche Information 109
- Zahl
 - als Potenzialfunktion 121
- Zahlen
 - in Relation zu Behältern 120
- Zahlenrelationen
 - Nutzung 90
- Zentralbank 131
- Zentralbanken 17
- Zerfallsraten 120
- Zerlegung
 - Wissensfunktion 115
- Zielerreichung
 - Wissen 41
- Zielumsatz 53
- Zigarettenkonsum 133
- Zinsen 82
- Zinshöhe
 - Abhängigkeit 82
- Zukunftsmodelle 28
- Zukunftssicherung 81
- Zukunftsverläufe
 - alternative 98
- Zukunftswert
 - gleicher in Konstituente 47
 - Quantifizierung 15
 - Wissen/Geld 17
- Zukunftswerte
 - gesellschaftliche 79
 - Kenntnisse/Fähigkeiten 20
- Zukunftsziel
 - interpretativ 42
- Zusammenspiel
 - von Distributionen 38
- Zustände
 - synthetisierte 118
- Zustandsanalyse 118

Future is Vision

VisionPatents AG

Ein Name, der für visionäre Konzepte und Erfindungen steht. Humatics ist ein Beispiel. Und beispielhaft ist auch das Vermarktungskonzept der VisionPatents AG:

Kooperation mit Geschäftspartnern auf der Grundlage eines Patents.

Die Grundlagen der Humatics sind patentgesichert. Wer sich als Partner entschließt, mitzumachen, weiß, dass er zu einem ausgewählten Kreis von Geschäftspartnern zählt. So wird die Humatics über ein Netzwerk kompetenter Partner in den Markt eingeführt. Die VisionPatents AG sorgt für das Alleinstellungsmerkmal.

Die VisionPatents AG hilft mit Software, Workshops, Seminaren, Büchern und wirkt unsichtbar an vielen Stellen im Hintergrund. Wer mitmacht, profitiert von all diesen Aktivitäten.

Für die Humatics gilt: Die VisionPatents AG liefert den Software-Kernel, in dem steckt das Know-How der Humatics. Die Mathematik, die in diesem Buch vorgestellt wird, steckt im Humatics-Kernel. Die Oberfläche ist partnerspezifisch. Sie kann einmal wie die spezifische Controllingsoftware eines Anbieters aussehen. Ein anderes Mal dient derselbe Kernel der Erfassung des Rationalisierungspotenzials in einer Firma, weil hier die Kernkompetenz des Anbieters liegt. Ein weiteres Mal ist der Kernel in eine umfangreiche Organisationslösung eingebaut.

Der Vorteil dieses Vermarktungskonzeptes ist klar: Wir liefern die Sicherheit eines Alleinstellungsmerkmals und die Kompatibilität eines Tools. Die Partner sorgen mit ihrer spezifischen Kompetenz für den Erfolg im Markt. Wir sind mit unseren Begleitaktivitäten der Türöffner für lukrative Kunden und Märkte. So auch mit diesem Buch.

Wenn Sie Interesse haben, Humatics im eigenen Unternehmen einzusetzen, nennen wir Ihnen gerne einen kompetenten Partner, an den Sie sich wenden können.

Wenn Sie Interesse haben, Humatics-Partner für den Vertrieb oder für die Beratung zu werden, wenden Sie sich bitte auch an uns.



Hans-Diedrich Krefz,
Entdecker von Humatics,
anlässlich der Verleihung der
Dieselmedaille in Gold durch
Ministerpräsident Clement

humatics

Vielfalt ist des Menschen Maß

VisionPatents AG

Meyersweg 10

D - 21521 Dassendorf

Tel +49 (0) 41 04/ 97 10 0

Fax +49 (0) 41 04/ 97 10 99

E-mail: office@visionpatents.com

Internet: www.humatics.de

www.kompetenz-partner.com

Unternehmer-Netzwerk sucht innovative Unternehmer

Der Mittelstand lebt von Innovation, Motivation und Entwicklung. Er lebt von den Menschen, die sich im Unternehmen und für das Unternehmen überdurchschnittlich engagieren. Sie übernehmen Verantwortung und gestalten Zukunft. Flexibilität, Markt-orientierung und kompetente Partner sind hier gefragt.

Als Kompetenz-Partner für Unternehmer haben wir ein Netzwerk gegründet für innovatives Management.

Wir sind erfahrene Unternehmer aus verschiedenen Kompetenzbereichen der betrieblichen Praxis.

Im Dialog mit Ihnen entwickeln wir wirksame, ökonomische Lösungen zur Stärkung Ihres Unternehmens.

Sprechen Sie mit uns!



V.l.n.r.: Andreas Stein, Heike Waldhoff-Koch, Marcus Kriegel, Klaus Rüddenklau und Grit Wunderlich

Innovative Verstärkung für Ihr Unternehmen. Mehr zum Netzwerk für Unternehmer unter www.kompetenz-partner.com



Kompetenz-Partner für Unternehmer
Lilienthalstr. 5 · 34123 Kassel
Tel.: 05 61 / 9 88 25 75
www.kompetenz-partner.com
dialog@kompetenz-partner.com