

Namen- und Sachregister.

A

Abney 78, 90, 91, 104
 Acworth 107
 Ahen 37
 Agypten 37
 Agfa 89
 Altimetrie 42
 Albert, E. 87, 91, 92, 109, 113, 114
 Albert, F. 91
 Aldehydgrün 66, 68, 74
 Ammoniakfräucherung 94, 98
 Amorph 90, 91
 Angerer 37, 93
 Anilinblau 76
 Aurin 70
 Ausstellungen:
 Berlin 1865 23 ff.
 Cleveland 1870 55
 Berlin 1889 121
 f. a. Westausstellungen
 Ausweis, photograph. 25
 Azalin 91 ff., 98, 101 ff., 105

B

Badesensibilisierung 77, 98
 Baeyer 48, 90
 Becquerel 72, 73, 110
 Bergholz 23
 Bernhardt 43
 Behrich, E. 15
 Behrich, F. 19, 20, 27, 30, 42
 Blülicht 97
 Botthamley 99, 105
 Braun, 25, 87
 Brewster 108
 Bromsilber, Modifikationen 85
 Bruckmann 91
 Bührenstein 114
 Bhl 80
 Bng 43

C

Cameron 25
 Chandler 56
 Chastain 72
 Chinolinblau 76, 77, 101, 106
 Chinolinfarbstoffe 102, 103, 105

Chinolinrot 102
 Chloralhydrat als Schlafmittel 46
 Chlorophyll 72, 108
 Chrysanilin 104
 Clifton 87, 88, 107, 120
 Collen 108
 Corallin 66, 68, 69, 70, 72, 108, 120
 Cyanin 76, 77, 101, 106

D

Dagron 25
 Deutsche Chem. Gesellsch. 48
 Diamidoazobenzol 104
 Diazobenzol 106
 Diazotoluol 106
 Disperſion, anomale 74, 91, 107
 Dove 14, 83
 Dreifarbendruck 108 ff.
 Dreifarbenphotographie 71, 108 ff.
 Driffelb 29
 Drudenmüller 11
 Ducos du Hauron 71, 72, 87, 92,
 98, 108, 109, 111, 414
 Dümichen 37

E

Eder 54, 85, 86, 104, 106, 107
 Einsle 117
 Emerson 23
 Empfindlichkeitskeime 86
 Energieverteilung im Sonnenlicht 75
 Eosin 75, 87 ff., 98, 106
 Eosinſilber 90, 98 ff.
 Erfinderrecht 30, 44
 Ernst 41, 42
 Erythrosin 89, 101

F

Farbenempfindlichkeit 59
 Farbenfilter 61, 67, 70, 71, 98, 110, 112
 Farbenphotographie 71, 108 ff.
 Farbensafel 61, 62, 93
 Farbenswahrnehmung 115 ff.
 Farmer 86
 Fluorescein 106

Fluoreszenz der Sensibilisierungs-
farbstoffe 78, 107
Foerster 37, 46
Fritsch 37

G

Gaedike 97
Gelatinetrockenplatten 33, 34, 79, 80, 85
—, farbenempfindl. 87
Gelbfilter 67, 98
Gemälde, graue, für Reproduktionen 62
Goerz 119
Göschl 93
Gould 56
Graebe 48
Graf 38
Grauweiß 44
Güntner 16, 17, 45

H

Haberlandt 82
Haefel 15, 35, 36
Halogenakzeptoren 31, 66, 68, 69, 76, 79,
90
Handbuch d. Photogr. 54 ff.
Hansfängl 92
Hanneke 49, 54, 122
Hardwich 53
Haugl 53
Hauron, Ducos du, 71, 72, 87, 92,
98, 108, 109, 111, 114
Hochschule, Techn. 95 ff.
Hofmann 48, 68
v. Hübl 105, 107, 115
Hunt 70
Hurter 29
Hyperfensibilisierung 94, 98

I

Infrarotphotographie 67, 124
Ischromatische Platten 120
Jacobsen 12, 20, 47
Jahr 35

K

Kaliumbichromat, Sensibilisierung 70
Kaliumferrichanid, Sensibilisierung 70
Keilspalt 63
Keime 86
Koch 95
König 55, 102
Kohleverfahren 49
Kolloidverfahren 28 ff.
Komplementärfarben 109, 115
Kundt 15, 74

Kundtsche Regel 74, 106
Kurze 56, 113, 114, 121

L

Lanet de Simencey 43
Lea 32, 70, 107
Leermakers 107
Lehrbuch d. Photogr. 49
Lenard 107
Lichtechtheit 105
Lichtschuß 66
Lichtfilter 61, 67, 70, 71, 98
Liebermann 48, 66
Liebreich 46
Lippmann 102
Lithiumsalze als Sensibilisatoren 104
Lichtphotometer 83 ff.
Loeschner 19, 23, 45
Lucimeter 43
Lüppo-Cramer 35

M

Magnesiumlicht 28, 29, 83, 97
Magnus 15
Mallmann 102
Martius 48
Menzel 93, 113
Messerschmitt 104
Methylenblau 66, 68
Meydenbauer 97
Miethe 35, 97, 112
Mitscherlich 15
Moigno 43
Moiré 114
Monge 116
v. Monckhoben 52, 71, 72, 73, 85

N

Nachbelichtung 73
Nachtblau 76
Nadar 25
Naphthalinrot 68, 74, 75
Niepce de St. Victor 25
Nikobaren 75
Nordlichtphotographie 94
Nottebohm 21, 28

O

Obernetter 81, 92, 93, 96, 98, 99,
100
Ob-Strahlen 17
Odebrecht 26
Orthochromatische Platten 120
Osborne 20

P

Pan ... 120
 Paßbild 26
 Peruch 92, 93, 100
 Petſch 19, 23, 45
 Personalausweis, photograph. 25
 Photographenfongreß in Milwaukee 1883
 82
 Photograph. Mitteilungen 21 ff.
 Photometer 42 ff., 43, 51, 83
 Pigmentverfahren 28, 48
 Poggendorff 15, 29
 Poitevin 31
 Porträtphotographie 19
 Priorität 30, 44
 Prumm 81
 Puffer 119

Q

Quinde 15

R

Rammelsberg 14
 v. Ranjonnet 108
 Rayons continuatens 72, 73
 Rayons excitatens 73
 v. Reichenbach 17
 Rejlander 60
 Reproduktion von Gemälden 62, 87, 93
 Robinson 25, 60
 Rohbed 29
 Rosanilin 68
 Roscoe 56
 Roſe, G. 15, 16
 —, S. 15
 Rose bengale 101
 Rutherford 56, 57

S

Sachs & Co. 66, 93
 Sala 15, 19
 Sawyer 49, 78
 Saarwächter 81
 Scheibler 48
 Scheiner-Sensitometer 84
 Schering 20
 Schiendl 104, 120
 Schirmwirkung 73
 Schrank 36, 54, 113, 124
 Schott 119
 Schroeder 54
 Schulz-Hende 35, 122
 Schulz-Sellad 33, 65, 69
 Schumann 77, 86, 101
 Schmier 82
 Seeliff 102

Seil 48

Sensibilisatoren, chem. 31, 68
 —, opt. 77
 Sensibilisatorengemisch 74, 103
 Sensibilisierung 59 ff., 87 ff.
 Sensibilisierungsmaximum, Verschiebung
 68, 74
 Sensitometrie 29, 83 ff.
 Silber, Bestimmung in Silberbädern 30
 Silberoxydplatte 90, 98 ff.
 Silberprober 30
 Silbersubbromid 86
 Simpson 22, 43, 45, 49, 68
 Skalensphotometer 43, 51
 Sonnenfinsternis 1868 36
 — 1870 56
 — 1887 97
 — 1875 75
 Sonnenlicht, Energieverteilung 75
 Spektralfurven 68
 Spektrograph 63, 94
 Spektroskopie 57 ff.
 Spiller 70
 Spiritismus 17
 Stas 85
 Stieglitz 35
 Stolze 44, 45, 47, 97
 Stufenpaß 63
 Strontiumsalze als Sensibilisatoren 104
 Sud 29
 Suezkanal 37
 Swan 42, 48, 49

T

Talbot 25
 Taillier 87, 88, 107, 120
 Taschenspektroskop 57
 Taylor 83, 97
 Techn. Hochschule 95 ff.

U

Ulrich 112, 113
 Ultraviothphotographie 67, 124
 Urheberrecht 38 ff.

V

Vogel, G. 100, 105, 113

W

Warnerke-Sensitometer 83 ff.
 Waterhouse 75, 76, 87, 92

Weltausstellungen:

London 1862 18

Paris 1867 36

Philadelphia 1876 77

Chicago 1893 122

j. a. Ausstellungen

Wichelhaus 48

Wolff 107

Wortlehplatte 65

9

Young 108

3

Zenker 37, 57, 65, 113

Zettnow 101