Stichwortverzeichnis

abelsch, 49 abgeschlossen universell, 33	Gruppe Picard-, 45 Weil-Divisoren-, 46		
Amalgam, 7 azyklisch, 50	Halm, 8		
Bewertungsdiagramm, 34 Bewertungsring, 34 Čech-Kohomologie, 53	Ideal Verschwindungs-, 14 injektiv, 10, 50 invertierbar, 45		
Diagonale, 33 Divisor Cartier-, 47 Haupt-, 47 Prim-, 46 Weil-, 46 dominieren, 36 dual, 44	Körper Restklassen-, 28 kohärent, 22 koharent, 40 quasi-, 22, 40 Kohomologieobjekt i-tes, 49 Komplex, 49		
eigentlich, 34 endlich, 32 Faser, 29 Faserprodukt, 24 frei, 43	Morphismus, 8, 18 Diagonal-, 33 Epi-, 11 Mono-, 10 natürlicher, 8		
lokal, 43 Funktor abgeleiteter, 52	noethersch, 31 lokal, 31 Nullstellenmenge, 14		
Punkt-, 30 Garbe, 7 assoziierte, 10	Punkt T -wertiger, 30 k -wertiger, 28		
Bild-, 12 durch Nullen fortgesetzte, 101 Ideal-, 22, 40, 77 Prä-, 7	Radikal Nil-, 23 reduziert, 23		
Quotienten-, 11 Struktur-, 16 Unter-, 11 Urbild-, 12 welke, 55 Wolkenkratzer-, 61 generisch, 15 geringter Raum, 18 lokal, 18	Schema, 19 S-, 24 affines, 17 reduziertes, 23 Unter- abgeschlossenes, 22 offenes, 19 separiert, 33 Spektrum, 14		

```
homogenes, 20
surjektiv, 11
Topologie
Zariski-, 14
Typ
von endlichem, 32
lokal, 32
Vektorbündel, 43, 44
Zariski Topologie, 20
```