

0009\_Schleier.txt

FRAKTAL\_7\_r2\_0016.txt

04.05.2018 23:39:20

Programmversion: 7.1

Bildbreite: 11858 Bildhoehe: 19890, Zeit: 01:17:38

FARBFUNKTION\_RGB

Formel-ROT = 0

Formel-GRUEN =  $\sin(x*6.28)*1000$

Formel-BLAU =  $x*10000$

ROT\_A=0 GRUEN\_A=0 BLAU\_A=0

ROT\_E=255 GRUEN\_E=255 BLAU\_E=255

IMREALFKT

$x-y+\text{abs}(y)$

$\sin(x*y)$

$xa=-4.86748888888888897597E-01$   $xe=-2.648044444444444508910E-01$

$ya=5.957244444444444500846E-01$   $ye=9.68002653248627220606E-01$

Start-re=0.00000000000000000000E+00 Start-im=0.00000000000000000000E+00

maxit=100 radius=1.00000000000000000000E+02

-----