

Tschernobyl 1986

Explosion eines Kernreaktors

Experiment und Simulation

Super-Gau des Kernreaktors in Tschernobyl am 26. April 1986: In der ukrainischen Stadt kommt es zu einem Reaktorunfall. Das Kernkraftwerk explodierte bei/wegen der Durchführung eines Experiments; zahlreiche Sicherheitsvorschriften wurden bei der Simulation eines totalen Stromausfalls verletzt. Das Kraftwerk von Tschernobyl wurde am 15. Dezember 2000 endgültig stillgelegt.

XXII/LXV (LXIV+I)
Lithographie-Format

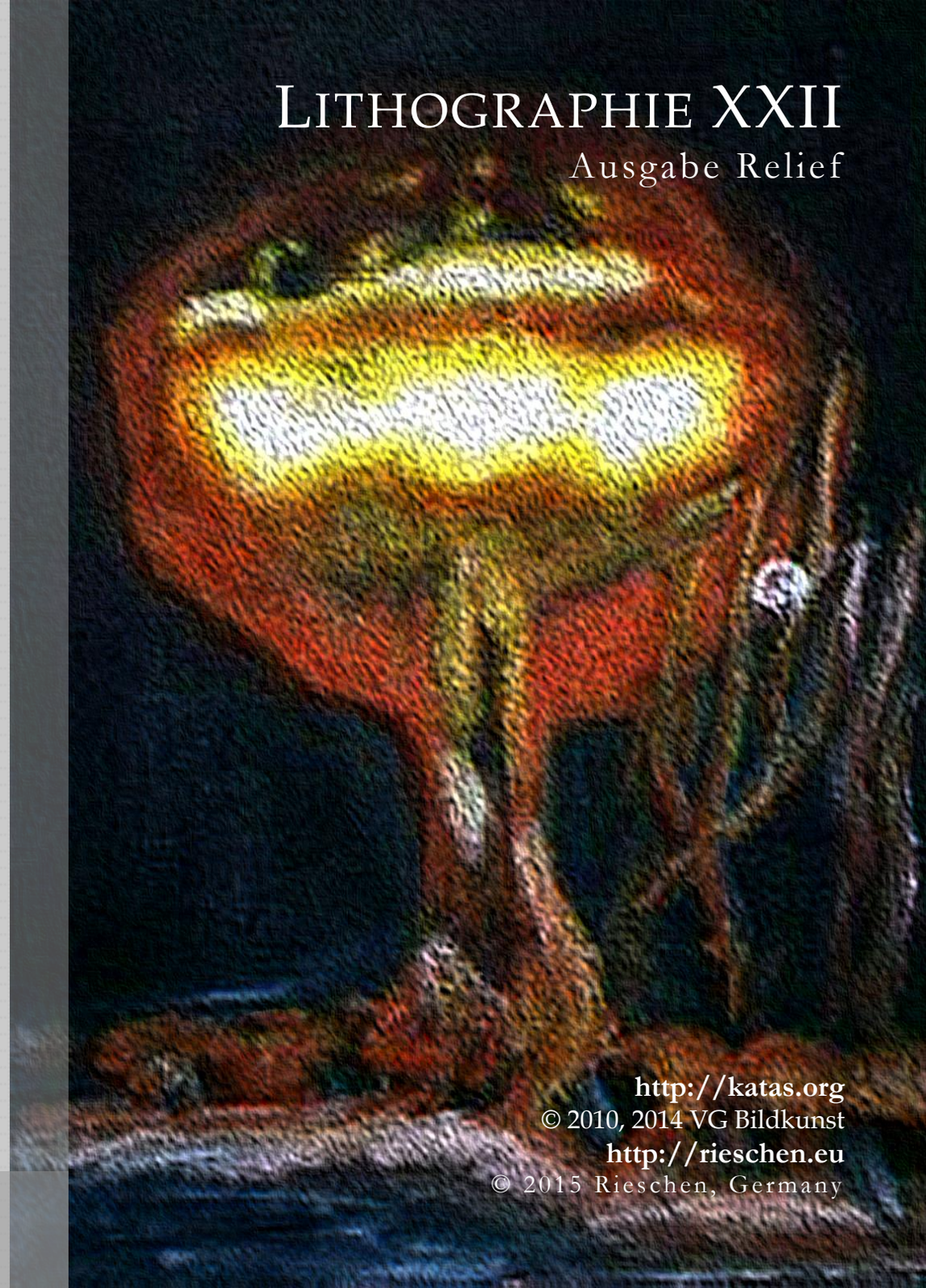
Farbdruckserie 2014
Chronologie der Katastrophen

Tschernobyl 1986
Acryl/Pastell auf Leinwand
Maße 40 x 30 cm, 2010

© 2015 Apotheus Ries Germany

LITHOGRAPHIE XXII

Ausgabe Relief



<http://katas.org>
© 2010, 2014 VG Bildkunst
<http://rieschen.eu>
© 2015 Rieschen, Germany