

TITANIA

SÉRIF-MODERN
GESTALTET NACH
APOTHEUS RIES



LITHOGRAPHIE SEITE XII

© RIESCHEN, GERMANY, 2014

© 2010, 2014 VG Bildkunst Bonn

<http://malmond.info> | <http://rieschen.eu>

UMBRIEL

SÉRIF-MODERN
GESTALTET NACH
APOTHEUS RIES



LITHOGRAPHIE SEITE XV

© RIESCHEN, GERMANY, 2014

© 2010, 2014 VG Bildkunst Bonn

<http://malmond.info> | <http://rieschen.eu>

Uranusmond Titania

Die 27 bekannten *Uranusmonde* lassen sich in *drei Gruppen* untergliedern. Die *fünf großen Monde* besitzen *Radien* zwischen 250 und 800 km und befinden sich weit außerhalb des *inneren Ringsystems*. Auf *Titania* - nicht zu verwechseln mit dem *Saturnmond Titan* - findet man ausgeprägte *Canyons*, die beweisen, dass seine *Kruste* während seiner *Entwicklungsgeschichte starke Umwälzungen* erfahren hat.

XII/XXI (Druckoriginal)
Lithographie-Format

Farbdruck-Serie 2010
Monde unseres Sonnensystems

Uranusmond / Titania
Acryl/Pastell auf Leinwand
Maße 30 x 40 cm

® Ausgabe 2014 **Rieschen** Germany

Uranusmond Umbriel

Die beiden *großen Monde des Uranus, Umbriel und Ariel*, entdeckte der *britische Astronom W. Lassell* im Jahr 1851. Sie scheinen von *derartigen Prozessen der Erhitzung* verschont geblieben zu sein. Ihre Oberfläche ist mit *zahlreichen Kratern* vieler Größen überzogen. Teile des Bodens sind mit *dunklem Material* bedeckt, das scheinbar aus den *atmosphärischen Ringen* auf die Monde herabregnete.

XV/XXI (Druckoriginal)
Lithographie-Format

Farbdruck-Serie 2010
Monde unseres Sonnensystems

Uranusmond / Umbriel
Acryl/Pastell auf Leinwand
Maße 30 x 40 cm

® Ausgabe 2014 **Rieschen** Germany