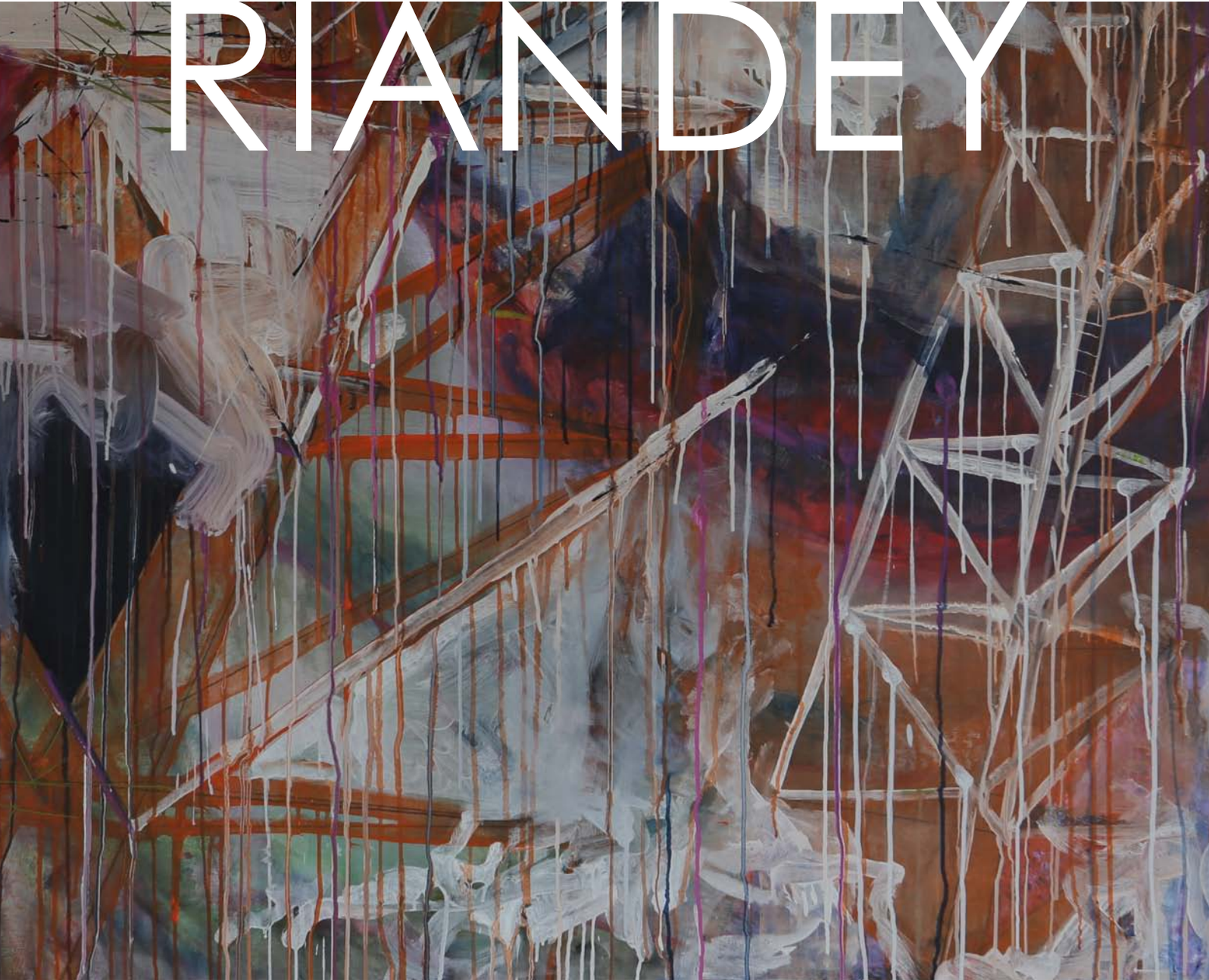


ANDREA Strommasten | Power Poles | Pylones d'électricité

# RIANDEY



Flying Stromas | 2014 | Mischtechnik 0,6 x 0,6 m



# ANDREA RIANDEY

Malen ist für Andrea Riandey Ausdruck von Lebensfreude. Ihre Bilder sind kraftvoll, ausdrucksstark und lebendig, nie gleich und doch von gleicher Hand. Starre Alltäglichkeit gerät in Bewegung. Mit komplexen und kontroversen Themen offen und unvoreingenommen umzugehen ist ihre Stärke. Aufgewachsen in der Provinz des Dreiländerecks zwischen Weinbergen und Mosel begeistert sie sich für Architektur und Natur gleichermaßen.

Ihre Bilder sind voller Energie, mal laut, mal leise, mit Augenzwinkern aber immer voller Lebenslust und Emotionen,...wie sie selbst..

## Dr. Marika Leonardy

Strom ist heute eine Selbstverständlichkeit. Für den Transport des Stroms über große Distanzen werden seit über 100 Jahren nahezu unverändert Gittermasten benutzt, bei denen durch das Zusammenschrauben von Einzelteilen vor Ort die Realisierung hoher filigraner Stahlkonstruktionen möglich ist. Das Hochspannungsnetz bildet damit das Rückgrat der Stromversorgung.

Andrea Riandey hat es geschafft, sich dieser Thematik auf künstlerischer Ebene zu nähern, ohne dabei bewertend zu sein.

## Jürgen Stoffel

Trio \_I | 2014 | Mischtechnik 0,5 x 0,6 m



Trio \_2 | 2014 | Acryl und Champagnerkreide 0,8 x 0,8 m



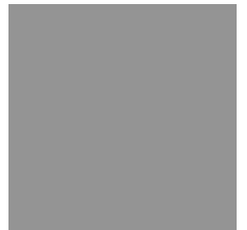
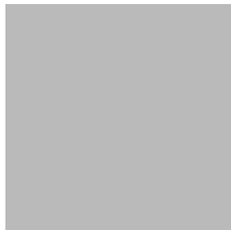
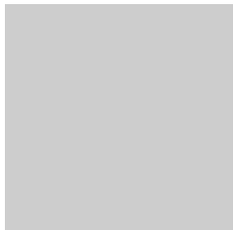
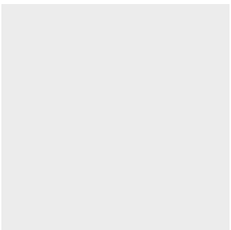


Trio \_3 | 2014 | Acryl und Champagnerkreide 1,35 x 1,5 m



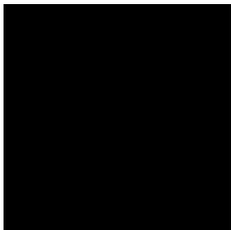


Power Pole bw \_I | 2014 | Acryl und Champagnerkreide 0,9 x 2 m





Power Pole bw \_2 | 2014 | Acryl und Champagnerkreide 0,9 x 2 m







Power Pole \_4 | 2014 | Acryl und Champagnerkreide 1,4 x 1,4 m

High Energy \_I | 2014 | Acryl 1,4 x 1,4 m



High Energy \_2 | 2014 | Acryl 1,35 x 1,5 m







Geboren 1967 in Saarburg, arbeitet und lebt mit Mann und Tier in der Nähe von Trier

Kurse und Studium an der Europäischen Kunstakademie Trier

Regelmäßige Ausstellungen in der Region

ANDREA RIANDEY

[andrea@riandey.de](mailto:andrea@riandey.de)