

# Galerie FLOX



Johannes Tiepelmann: *Gebrüder Grimm* / Öl auf Leinwand / h 265 x b 387,5 cm / 2007

**Galerie Flox zeigt die Künstler Thomas Kern (Dekern), Johannes Tiepelmann, Robin Zöffzig, Sandro Porcu und R. Poul Weile.**

Galerie Flox wurde 2013 unter dem Motto „Zeitgenössische Kunst abseits der Metropolen - doch mitten in der Welt“ in Kirschau östlich von Dresden eröffnet. Die Galerie präsentiert zeitgenössische Kunst mit einem breiten Kulturprogramm im ländlichen Raum, ist aber gleichzeitig mit urbanen Kunsträumen weltweit im Dialog. Ein zweiter Standort in einer europäischen Metropole ist in Planung.

In Basel sind Arbeiten aus den aktuellen Schwerpunkten der Galerie Flox zu sehen: Mit dem Begriff „Sächsischer Realismus“ knüpft die Galerie an die Traditionen der in Mitteldeutschland ansässigen Kunsthochschulen (HbfK Dresden, HGB Leipzig, Burg Giebigenstein) und Freie Gruppen an, und greift neue Entwicklungen auf (Umfeld Neue Leipziger Schule, Baumwollspinnerei).

Ausstellungsschwerpunkte sind in Basel:

- Malerei „Sächsischer Realismus“: Stephan Popella, Jörn Diederichs, Roman Weinig
- Malerei, Grafik aus dem Umfeld „Neue Leipziger Schule“:  
Neo Rauch-Schüler Johannes Tiepelmann, Robin Zöffzig
- Kinetische Objektkunst: Sandro Porcu
- Malerei „bildhafte Anarchie“: Thomas Kern (Neffe von G. Baselitz)

Mit dem Thema „Freie Emotionale Abstraktionen“ greift die Galerie künstlerische Handschriften auf, welche aus dem Gefühl und Unterbewusstsein erzeugt werden. Die Ergebnisse sind dementsprechend eher gegenstandsloser, experimenteller Natur.

Der Schwerpunkt „Kinetische Skulptur“ und Objekt wird fast ausnahmslos vom Künstler Sandro Porcu bestimmt. Mit Ironie und stets auf aktuelle Themen bezogen realisiert er Arbeiten von 5mm Größe (The Thinker nach Rodin) bis 9m Höhe (Momentum).

## **Galerie FLOX**

Karl Dominick & Christoph Hellfried

Friesestraße 31, 02681 Kirschau, Germany

+49 174 7076 415 / [info@galerie-flox.de](mailto:info@galerie-flox.de) / [www.galerie-flox.de](http://www.galerie-flox.de)