



© Hannelore Kehrwald, Roland Kehrwald
Foto: Thomas Kumlein

Interieur mit Gehirn
Klaus Kehrwald, undatiert [um 1995]

Nachlass: Kehrwald, Klaus [Nachlassverzeichnis Malerei]
Nachlass-Nummer: 041
Objekttyp: Gemälde
Entstehungsort: Atelier, Düsseldorf
Gründe der Datierung Schätzung der Nachlasshalterin, gezeigt in der 1996er Ausst.
(Freitext): bei R. Hengesbach

Technik / Material Leinwand, Öl
(Werteliste):
Technik / Material Ölfarbe auf Leinwand
(Freitext):
Maße (HxBxT): 59 x 84 cm

Objektbeschreibung: Gehirn in Schale, Blick in Raum mit Pritsche

Aktueller Standort: KEHRWALD-ARCHIV
Aktuelle 041
Inventarnummer:
Aktuelle Präsentation: Depot
Eigentümer: Hannelore Kehrwald, Dr. Roland Michael Kehrwald
Zugangsjahr: 2009
Zugangsart: Erbe

Ausstellungen: Klaus Kehrwald "Malerei", 1996 (Hengesbach. Räume für
neue Kunst, Wuppertal)
Kommentar / Kontext / Wirkungsgeschichte: Mitunter sind Kehrwalds Werke inhaltlich und formal als
Collagen angelegt. Zusammengesetzt aus Einzelmotiven
werden diese in bühnenartigen Kompositionen arrangiert,
wobei auch Ausschnitte aus anderen Arbeiten erneut
verwertet werden.

Seine über die neu-sachliche Basis hinausgehenden
Interieurs provozieren die „heile Welt“ des Vorjahrhunderts.
Geborgenheit bleibt eine Fiktion. Das Misstrauen, im
privaten Raum ein persönliches Miteinander erwarten zu
können, verstärken die Abstrahierung sowie die
perspektivischen und proportionalen Unstimmigkeiten.

Ein Interieur war für ihn auch die Ausstattung von
Leibesinnenräumen.

„Gehirne sind schwarze, braune, blutige und geheimnisvolle Geschöpfe (Wesen); bemerkenswert ist das Auseinanderklaffen zwischen der Göttlichkeit des Möglichen dieses Organs und dem Amorphen seines materiellen Erscheinungsbildes. Ausgangspunkt meiner „Organarbeit“ (Gehirne, Herzen, Därme) war das Durcharbeiten von Anatomiebüchern, um mir das überlieferte „Material Bild“ zu erschließen...“
(vgl. Interview zw. Obrist, Hans Ulrich und KK)

Kernbestand: nein
Nachlassbestand: ja

Zustand: gut

Vorhandene Farbe Digital Repro
Reproduktionsvorlage
(beste Qualität):

Sachindex: Gehirn, Interieur