

NordArt 2015

www.nordart.de



Jo Kley

Deutschland/Germany

Geboren 1964 in Ulm. 1981–1984 Ausbildung als Steinmetz und Steinbildhauer in Ulm. 1991–1997 Studium der Bildhauerei bei Prof. Jan Koblasa, Muthesius Kunsthochschule in Kiel. Seit 1995 freischaffender Bildhauer. 2000 Gründung seiner Firma "ars magnifica GmbH – Skulpturen und künstlerische Konzepte", zusammen mit seiner Frau Dr. Elisabeth Grunwald. 2012 promoviert als "Doctor of Liberal Arts" (DLA), Fakultät für Musik und Visuelle Kunst der Universität Pécs, Ungarn, unter Prof. Colin Foster. Jo Kley hat an mehr als 30 Einzel- und 80 Gruppenausstellungen teilgenommen und war als Gastkünstler auf mehr als 50 internationalen Bildhauersymposien weltweit eingeladen. Er hat zahlreiche Auszeichnungen für seine Arbeiten erhalten und konnte viele "Kunst am Bau Wettbewerbe" realisieren. Über 80 mittel- und großformatige Arbeiten befinden sich bislang im öffentlichen Raum in 21 Ländern. Der Künstler lebt und arbeitet in Kiel. www.jokley.com

Born in 1964 in Ulm, Germany. 1981–1984 Trained as stone mason and stone sculpture in Ulm. 1991–1997 Studies in Sculpture under Prof. Jan Koblasa, Muthesius University in Kiel, Germany. Since 1995, freelance artist. 2000 Foundation of his own company "ars magnifica GmbH – sculptures and artistic concepts", together with his wife Dr. Elisabeth Grunwald. 2012 Graduated as "Doctor of Liberal Arts" (DLA) at the Faculty of Music and Visual Arts of the University of Pécs, Hungary, supervised by Prof. Colin Foster. Jo Kley has participated in over 30 solo and 80 group exhibitions and was invited to more than 50 international sculpture symposia worldwide. He has been awarded numerous prizes for his work and has been able to realise many "Art and Construction Competitions". Over 80 medium- and large-format sculptures have been exhibited in public places in 21 countries so far. The artist lives and works in Kiel, Germany. www.jokley.com



Dragon, 2014, Carrara Marmor, 290x100x100 cm

Dragon, 2014, Carrara marble, 290x100x100 cm