



Ian Newbery

Schweden/Sweden

Geboren 1960 in Schweden. Studium an der Kunstakademie in Helsinki, Finnland. 1998 Stipendium des Kommunalen Kulturfonds Lessebo und Långmanska, Schweden. 1999 Stipendium Hanasaari und Rauma, Finnland. 2002 Stipendium, Wavely Council, Sydney, Australien. 2003 Ehrenpreis, Yuzi International Sculpture Awards, China. 2006 1. Preis, Aji Internationaler Steinbildhauerwettbewerb, Japan. 2006 Sondereinladung, Skulptureninstitut Peking, China. Seit 1997 Symposien: Dänemark, Niederlande, Finnland, Schweden, Tschechische Republik, Brasilien, Korea, Spanien, Deutschland, Bahrain, Marokko, Japan, Ägypten, Vereinigte Arabische Emirate, Lettland, Türkei, Italien, Kuwait, USA. Seit 1983 zahlreiche Ausstellungen in Skandinavien, England, Spanien, Slowakei, Korea, China, Brasilien, USA. Arbeiten in öffentlichen Sammlungen im In- und Ausland. Mitglied im Schwedischen Künstlerbund und in der Royal Society of British Sculptors, England. www.ian.shows.it

Born 1960 in Sweden. Studied at the Art Academy in Helsinki, Finland. 1998 scholarship Lessebo Municipal and Långmanska Culture Fonds, Sweden. 1999 scholarship Hanasaari and Rauma, Finland. 2002 scholarship, Wavely Council, Sydney, Australia. 2003 Honourable Award, Yuzi International Sculpture Awards, China. 2006 1st prize, Aji International Stone Craft Contest, Japan. 2006 Special Invitation, Beijing Sculpture Institute, China. Since 1997 symposia in Denmark, Netherlands, Finland, Sweden, Czech Republic, Brazil, Korea, Spain, Germany, Bahrain, Morocco, Japan, Egypt, United Arab Emirates, Latvia, Turkey, Italy, Kuwait, USA. Since 1983 numerous exhibitions in Scandinavia, England, Spain, Slovakia, Korea, China, Brazil, USA. Work in public collections at home and abroad. Member of Swedish Artists' Association and Royal Society of British Sculptors. www.ian.shows.it



Komposition mit grüner Kugel, 2004, Granit, Marmor, Anröchter Dolomit, 160x120x50 cm
Composition with green sphere, 2004, granite, marble, Anröchter dolomite, 160x120x50 cm