

CURRICULUM VITAE

Daniel Herman
geb. 1972 in Baden, Schweiz
lebt und arbeitet in Stuttgart, Deutschland

DANIEL HERMAN

- Seit 2012** **Bildender Künstler/ Malerei**
Gründung Künstlergruppe **Neue Schönheit** mit **Pascal Möhlmann**, Zürich
Ateliers: Gleis70, Zürich/ O8, Stuttgart/ Platform München, Engl Ateliers, München
- 2022**
Gruppenausstellung **“Spectrum - The Paperworks Show”**, Better Go South Gallery, Stuttgart
Gruppenausstellung **“Holy Artists, Pop-up Gallery”**, Better Go South Gallery, Stuttgart
- 2016 - 2022** **Herman+Bacher**, Kollaboration mit Philipp Bacher / Nachthemden für Schlaf & Arbeit
- 1999 – 2012** **Modelabel Daniel Herman** Prêt-à-porter & Lingerie
Showrooms: CVDC, Paris / Showroom Romeo, Paris / Real Time Society, Zürich
Press Agent: Système D, Paris
Shops: Ivo Milan, Padua / Blush, Berlin / Shine, Hong Kong / Eva, New York / Globus Zürich / Thema Selection, Zürich / Septième Etage, Genf / Appartement 20, München / Traumraum, Luzern / Iphigenie, Baden (CH) / Mac’s Bekleidungsgeschäft, Wien / C. Vier Jahreszeiten Mode, Minden

AUSBILDUNG

- 1998** **Central St. Martins Bachelor of Arts**
Abschluss BA mit “First”
- 1995 - 1998** **Central Saint Martins BA (Hons) Fashion Design Womenswear, London**
Studium Modedesign mit Schwerpunkt Womenswear
- 1994 – 1995** **Technisches Basisjahr Mode**
Schnitttechnik und Schneiderhandwerk, Schule für Gestaltung, Zürich
- 1993 – 1994** **Gestalterischer Vorkurs**
Schule für Gestaltung, Zürich
- 1993** **Wirtschaftsmatur**
Matura mit Schwerpunkt Wirtschaft, Kantonsschule Baden, Schweiz

AUSSTELLUNGEN / MUSEEN

- 2009** **Undercover – The Evolution Of Underwear**
Museum for Fashion and Textiles, London
- 2008** **Kunst Stoff**
Gewerbemuseum Winterthur, Schweiz
- 2005** **Ausgezeichnet. Contemporary-Europan-Fashion-Awards**
Designzentrum Bremen
- 2003** **Ankauf durch Musée Galliera Paris**
Laserscape und Wäschesets aus Latexpitze
- 2002** **Textiles St. Gallen: Tausend Jahre Tradition, Technologie und Trends**
Textilmuseum St. Gallen, Schweiz