

Vita

Persönliche Daten

Martina Clemens-Ströwer, geb. 1960

Dipl.-Ingenieurin agr., von der IHK Arnsberg öffentlich bestellte und vereidigte Sachverständige für Schimmelpilze, Gerüche und andere Innenraum-schadstoffe

Berufsausbildung

1993-1995

IBN Neubeuern
Fernstudium der Baubiologie

1994

Universität Münster
Gasthörerin in den Fächern Bauphysik und Baustofflehre

1987

TU Berlin
Teilnehmerin des Seminars für ländliche Entwicklung

1980- 1986

Justus-Liebig-Universität, Gießen
Studium der Agrarwissenschaften

Berufspraxis

Seit 1995

Freiberuflich tätig als Sachverständige für Schimmelpilze, Gerüche und Innenraumschadstoffe

1995

Gründung des eigenen Sachverständigenbüros für Baubiologie

1991-1992

Consulting PRO GmbH, Essen
Angestellte für den Bereich ländliche Entwicklung, Frauenförderung

1988-1991

Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit GTZ
Fachkraft für ländliche Entwicklung in Burundi, Ostafrika

Tätigkeiten

Seit 1995

Gutachterin für Kommunen, Unternehmen, Land- und Amtsgerichte, Privatpersonen

Seit 2000

Vorträge auf Tagungen, Indoorschulungen und Seminaren

2004-2010

Vorstandsmitglied im VDB e.V. (Berufsverband Deutscher Baubiologen)
Organisatorin und Referentin für diverse Fortbildungsveranstaltungen des VDB e.V. (Berufsverband Deutscher Baubiologen)

2005-2010

Organisatorin und Moderatorin der jährlichen Schimmelpilztagung des VDB e.V. (Berufsverband Deutscher Baubiologen)

Referentin für chemische Innenraumschadstoffe im Rahmen des Fortbildungslehrganges baubiologie 24; Veranstalter: Ökozentrum NRW in Hamm; Mitarbeit bei der Aktualisierung des Lehrgangs baubiologie24

Fortbildungen

Ab 2013

Fortbildung zur Mediatorin

Seit 1995

Teilnahme an 8 bis 10 Fortbildungen pro Jahr in den Bereichen Sachverständigenwesen, Innenraumschadstoffe, Schimmelpilze, Kommunikation

Mitgliedschaften

Arbeitsgemeinschaft ökologischer Forschungsinstitute (AGÖF)

Mitglied der IHK-Prüfungskommission zur Bestellung von Sachverständigen für Innenraumschadstoffe

Vorstandsmitglied der Fachgruppe Gebäuediagnostik und Innenraumhygiene (FAGI)

Mitglied im Bundesverband der Sachverständigen (BVS)

Mitglied im Verein Deutscher Ingenieure (VDI)

Besondere Kenntnisse

Sprachkenntnisse

Englisch (gut), Französisch (gut)