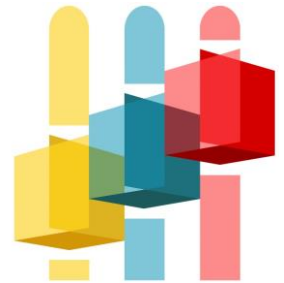




Mehr  
Generationen  
Haus

Burgdorfer Mehr-Generationen-Haus e.V. Gartenstraße 28 31303 Burgdorf

BURGDORFER  
**MEHR**  
GENERATIONEN  
**HAUS**



Gartenstraße 28  
31303 Burgdorf

Telefon: 05136 – 878 1118  
Fax: 05136 – 976 89 81

e-Mail: [info@bmgh.de](mailto:info@bmgh.de)

## Hypnose in der Therapie

In diesem Gesprächskreis soll es um die Hypnose als Therapieform gehen. Das Wort Hypnose löst bei den meisten Menschen widersprüchliche Assoziationen aus. Oft wird geglaubt, dass man dem Hypnotiseur willenlos ausgeliefert sei. Diese unzutreffenden Vorurteile stimmen nicht. Vielmehr ist die Hypnose ein machtvolleres, therapeutisches Instrument, das in vielen Bereichen der Medizin und der Psychotherapie erfolgreich eingesetzt werden kann. In diesem Gesprächskreis wollen wir erfahren, was mit der Hypnose möglich ist, wie der Ablauf einer Hypnosesitzung aussieht, und verstehen lernen, wie so etwas funktionieren kann.

Hierzu findet am 27. November von 10:00 – 12:00 Uhr im Mehr-Generationen-Haus, Gartenstraße 28, ein Gesprächskreis statt.

Es begrüßt Sie ganz herzlich Sabine Nehring-Neumann (Heilpraktikerin für Psychotherapie).

Gemäß Bescheinigung des Finanzamtes Burgdorf vom 7. Dezember 2011 dient die Körperschaft Burgdorfer-Mehr-Generationen-Haus e. V. nach der eingereichten Satzung ausschließlich und unmittelbar steuerbegünstigten gemeinnützigen und mildtätigen Zwecken im Sinne der §§ 51 ff. AO und gehört zu den in § 5 Abs. 1 Nr. 9 KStG bezeichneten Körperschaften, Personenvereinigungen und Vermögensmassen.

**Vorstand**  
Dagobert Strecker 1. Vorsitz  
Dr. Ute Noeske, 2. Vorsitzende  
**Kuratorium**  
Dieter Rohles, Präsident  
Annegret Lange-Kreutzfeldt,  
Vizepräsidentin

**Steuernummer** 16/200/92953  
**Vereinsregister Hildesheim** 200639  
**Stadtsparkasse Burgdorf**  
BLZ 251 513 71  
Konto 270020076  
IBAN DE96251513710270 020076  
BIC NOLADE21BUF

**Sprechzeiten**  
Dienstag 10.00-12.00 Uhr  
Donnerstag 14.00-15.30 Uhr

**Koordinatorin**  
Ursula Wieker



EUROPÄISCHE UNION