

Referenzen

- ◆ siehe www.neubert-wirtz.de/neubert-wirtz



*Ich freue mich auf
die Zusammenarbeit mit Ihnen !*

Kontakt

Stand.Punkt Training und Moderation

Dagmar Neubert-Wirtz
Ulmer Str. 11/1
88471 Laupheim

www.neubert-wirtz.de

Rufen Sie an:

Telefon 07392 7000872
oder 0179 5980298

Schicken Sie eine E-Mail

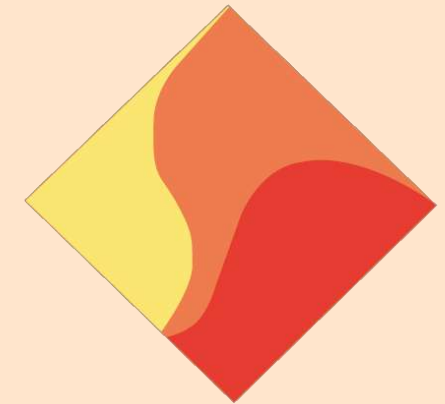
dagmar@neubert-wirtz.de

Dagmar Neubert-Wirtz



- ◆ **Stand.punkt vertreten:**
ich arbeite mit Gruppen
in den Bereichen
**Kommunikation, Ehrenamt,
Politik, Teamarbeit,
Selbstbewusstsein**
seit 1999
- ◆ **Stand.punkt finden:**
ich leite meine Seminare
nach den Grundsätzen der
Themenzentrierten Interaktion
von Ruth Cohn und bin
Systemische Moderatorin
- ◆ Dipl. Politikwissenschaftlerin,
Dipl. Soziologin

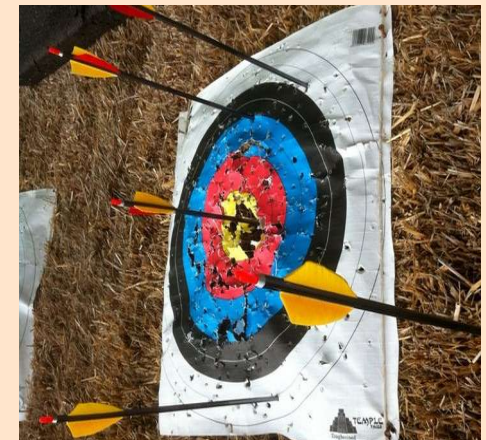
*Verantwortete
Dein Tun und Lassen –
persönlich und gesellschaftlich!
(Ruth Cohn)*



STAND.PUNKT

Meinen Stand.punkt finden

**Begleitung und
Systemische Moderation**



Dagmar Neubert-Wirtz
dagmar@neubert-wirtz.de
www.neubert-wirtz.de

Stand.punkt finden

Persönliche Begleitung



Standortsuche und Schritte zum Ziel

- ◆ Was will ich? Was kann ich?
- ◆ berufliche Neorientierung und Bewerbungscoaching
- ◆ Konflikte im Beruf und Privatleben klären
- ◆ Strategieentwicklung für das eigene ehrenamtliche/ politische Engagement



Stand.punkt finden

Interaktive Veranstaltungen

Bürgerbeteiligung umsetzen

- ◆ Abwechslungsreiche Leitung von Diskussionen und Präsentationen
- ◆ Menschen im Publikum können aktiv ihre Anliegen einbringen
- ◆ Betroffene zu Beteiligten machen



- ◆ Interaktive Großgruppenmoderation
- ◆ Moderne Veranstaltungsformate wie Fishbowl, World Café, Open Space, Zukunftswerkstatt, ...
- ◆ alle reden auf Augenhöhe miteinander

Stand.punkt finden

Kreative Ideenwerkstätten



Systemische Moderation

bringt Kreativität und Ergebnisse

- ◆ Wo soll es hingehen? Wie kommen wir da hin? Wer macht was bis wann?
- ◆ Team-Workshops für verbindliche und konsensfähige Umsetzung der Lösungen
- ◆ Systemisches Konsensieren führt zu tragfähigen Entscheidungen in der Gruppe

