
Einschätzung der Teilnehmenden

Veranstaltung: **Lehrgang «Gemeinden nachhaltig steuern» | Modul II**

Datum & Ort: 3.-4.12.2009 | Winterthur
Code: GE09NM
Teilnehmerzahl: 14
Kursleitung: Marc Münster, sanu | Jonas Fricker, ZHAW
ReferentInnen: E. Schmausser | T. Jud | W. Lentzsch | P. Scattolin | N. Kauflin | K. Eichenberger

		Durchschnittliche Bewertung	6	5.5	5	4.5	4	3.5	3	2.5	2	1.5	1
1	Betreuung												
	1.1 Räume												
	1.2 Betreuung sanu												
2	Stimmung/Atmosphäre												
3	Ziele												
	3.A												
	3.B												
	3.C												
4	Programmablauf												
	4.1 Struktur												
	4.2. Kursdauer												
5	Leitung												
6	Unterlagen												
7	Anwendbarkeit												
8	Preis-/Leistungsverhältnis												
9	Networking												
		Bewertung der ReferentInnen	6	5.5	5	4.5	4	3.5	3	2.5	2	1.5	1
I	E. Schmausser	meth. fachl.											
II	T. Jud	meth. fachl.											
III	W. Lentzsch P. Scattolin	meth. fachl.											
IV	N. Kauflin K. Eichenberger	meth. fachl.											

12 ausgefüllte Fragebogen von 14

Bemerkungen zu den einzelnen Punkten

1. Umrahmung

2. Rahmenbedingungen, Atmosphäre

3. Kursziele:

Die Teilnehmenden:

- A: erfahren wie und wo NE in der Berichterstattung und der externen Kommunikation einbezogen werden kann;
 - B: erforschen, was NE bezüglich konkreten Themenfelder bedeutet (z.B. Quartierentwicklung, Finanzen Soziale Dienste) und mit praxistauglichen Mitteln gefördert werden kann;
 - C: bringen ihr eigenes Projekt weiter.
-
-

4. Programm

- ▶ Zum Teil zu viele Pausen.
 - ▶ Freitag Nachmittag zu lange ohne Nutzen, Diskussion nur Wiederholung von Bekanntem.
-
-

5. Kursleitung

6. Dokumentation

- ▶ Bitte Unterlagen farbig! Lesbarkeit wird besser.
-
-

7. Möglichkeit der Anwendung, Umsetzung

8. Preis-/Leistungsverhältnis

9. Möglichkeit Erfahrungsaustausch mit Teilnehmenden (Networking)

Bemerkungen zu den ReferentInnen

Allgemeine Bemerkungen

- ▶ Verpflegung Freitag-Mittag
 - ▶ Herzlichen Dank.
-
-

Datum: 10.11.2009
Ausgefüllt durch: FL