

Faszination Zukunftswerkstatt

Zukunftswerkstatt ist ein methodisches Konzept*, das Ihnen Freiräume der Zusammenarbeit und des Gestaltens in Ihrer Stadt, Ihrem Stadtteil, Ihrem Arbeits- und Wohnumfeld öffnet - thematisch gebunden, inhaltlich offen, interdisziplinär, zielgerichtet und problemlösend. Zukunftswerkstatt bietet Ihnen Bereicherung im Leben und Zusammenleben, in kommunaler Planung und Entwicklung

Zu wichtigen und komplexen Themen erhalten Sie Rückkopplung in einem größeren Kreis von Teilnehmenden in drei aufeinander aufbauenden Phasen:

Kritik und Beschwerden

⇒ Indem Schwierigkeiten und Befürchtungen ausgesprochen werden sowie Leidensdruck und Ängste aus eigener Erfahrung zur Sprache kommen, treten Problemfelder deutlicher hervor.

Phantasie und Utopie

⇒ Kreativ und phantasievoll werden neue Denkweisen ermöglicht, Außergewöhnliches wird erfunden – quasi ein surrealer Ideenschatz als Basis für gemeinsame Vorhaben.

Verwirklichung und Praxis

⇒ Aus Ideen und Zukunftsentwürfen werden konkrete Schritte der Veränderung und Zusammenarbeit entwickelt, ein erster Probelauf für neue Arbeitsgruppen über die Zukunftswerkstatt hinaus findet statt.

* Der kritische Wissenschaftsjournalist und Zukunftsforscher Robert Jungk (1913 - 1994) gilt als Erfinder der Zukunftswerkstätten (Future workshops, Aleliers de l'avenir, Fremtidsværksteder).

Kontakt leicht gemacht



Petra Eickhoff

Dipl.-Betriebswirtin, betriebliche Trainerin und Teamcoach
– Berufliche und vorberufliche Aus- und Fortbildung,
Praxisbegleitung, Training, Moderation –



Stephan G. Geffers

Dipl.-Informatiker, Moderations-Trainer, Teamentwickler
– Schulungen zu Kreativität und Visualisierung, kommunale Bürgerbeteiligung, Schulprogrammentwicklung –

Team Zukunftswerkstatt Köln

Silesiusstr. 13, D-51065 Köln
Telefon: 0221 - 698 248
eMail: zukunft-2004@web.de
www.ZWteam.de



Stadtteil- Beteiligungskultur mit Zukunftswerkstätten

Wir finden mit Ihnen
einen Weg durchs Labyrinth

Team Zukunftswerkstatt Köln

Petra Eickhoff – Stephan G. Geffers

www.ZWteam.de

Angebot zur Zusammenarbeit

Sie sind interessiert an

- Einem lebendigen und attraktiven Stadtteil, in dem Sie gerne leben, wohnen, arbeiten und feiern...
- Gesprächen und Kontakten zu vielen Interessensgruppen und Initiativen, Gruppen und Familien, Nachbarn und Mitbewohnern...
- Entwicklung zeitgemäßer Stadtplanungskonzepte unter Einbeziehung aller erreichbaren Interessensgruppen...

Sie wollen sich einsetzen für

- eine zukunftsweisende Stadt- bzw. Dorfkultur, die Kommunikation unter den unterschiedlichen Menschen und Gruppen in Gang bringt ...
- eine gemeinsame Verständigung von Bürgern, Verwaltung, Politik und ortsansässiger Wirtschaft...
- die Nutzung der Potenziale, die Einwohner - vom Kindergartenkind bis zum Rentner - um Stadtplanung lebendig und spannend zu gestalten...



Zukunftswerkstatt konkret

Sie können unsere Erfahrungen nutzen

- Fachkompetenzen in Stadt- und Landschaftsplanung, Stadtmarketing, Ortsteilentwicklung
- Ausbildungskompetenz in Moderationstechnik und Zukunftswerkstatt-Moderation
- Erfahrungen mit permanenten Zukunftswerkstätten und Prozessbegleitungen

Sie können sich entlasten durch

- eine professionelle, erfahrene Moderation von Außen...
- langjährige und vielseitige Erfahrungen eines in Europa vernetzten Teams...
- neutrale, aber sehr engagierte Begleitung Ihres ganz besonderen Weges...

Wir kommen auf Wunsch zu Ihnen

und unterstützen Sie

Das können wir Ihnen anbieten

- Organisatorische und methodische Fragen ihrer Beteiligungsprozesse gestalten, damit Sie inhaltliche Freiräume **gewinnen**
- Motivation und Kräfte in Ihrem Stadtteil durch Beteiligungsmethoden, Dokumentation, Prozessbegleitung, Evaluation und Expertisen **entwickeln**...
- Mit flexiblen Konzepten auf Ihre besonderen Wünsche nach Kommunikation unterschiedlichster Bürger- und Interessengruppen **eingehen**...
- Ein vielfältiges Methoden-Repertoire zwischen Open Space und Zukunftswerkstatt, zwischen Café-Seminar und Whole Scale Change, zwischen Rollenspiel, Teamentwicklung und Kreativitätstechnik **einbringen**...