

Bitte zurück an:

Transferagentur Kommunales Bildungsmanagement Hessen
Fax 069 27224-30 oder info@transferagentur-hessen.de

Abfrage der Interessensschwerpunkte

Absender	Institution
Ansprechpartner/in für den Bereich Bildung	Name Funktion Tel. E-Mail

Bildung ist ein wichtiges Thema in unserem Landkreis/unsere Stadt.

Bitte kreuzen Sie die drei wichtigsten Ziele für die Bildung in ihrer Kommune an.

- Gute Bildungschancen für alle Bürgerinnen und Bürger
- Integration der Bevölkerung mit Migrationshintergrund
- gute Rahmenbedingungen für Inklusion
- Zuzug junger Familien
- attraktive Angebote für Senioren
- Fachkräftesicherung.

Als Herausforderung für die Bildung vor Ort sehen wir

- die Zusammenstellung und Analyse der Bildungsdaten (Berichte, Monitoring, Statistik)
 - die Klärung von Bedarfen und Prioritäten (Bestandsaufnahme)
 - die gute Gestaltung von Bildungsübergängen:
 - frühkindliche
 - schulische
 - berufliche
 - nacherwerbliche
 - die Information aller Bürger und Bürgerinnen über Bildungsmöglichkeiten (Bildungsberatung)
 - die Zusammenarbeit verschiedener Ämter im Bildungsbereich (Steuerung und Koordination)
 - die Vernetzung aller Bildungsakteure in der Kommune.
- Wir interessieren uns für einen Austausch mit anderen Landkreisen bzw. Kommunen zu Themen, Schwerpunkten und Umsetzungsstrategien im Bildungsbereich.
- Wir haben schon einiges auf den Weg gebracht in diesem Bereich, das auch für andere Kommunen interessant sein könnte.
- Wir interessieren uns für eine Zusammenarbeit mit der Transferagentur. Bitte nehmen Sie Kontakt mit uns auf.

Vielen Dank für Ihre Teilnahme!

Datum, Unterschrift

Mit meiner Unterschrift willige ich ein, dass meine personenbezogenen Kontaktdaten von der INBAS GmbH elektronisch verarbeitet und gespeichert werden. Diese Daten werden nur zur Information über Aktivitäten und für Einladungen zu Veranstaltungen im Rahmen des Projekts „Transferagentur Kommunales Bildungsmanagement Hessen“ verwendet und nicht an Dritte weitergeleitet. Diese Einwilligung kann von mir jederzeit widerrufen werden.