

## „Kommunales Bildungsmonitoring“ im Programm „Lernen vor Ort“

(Land)Kreise und kreisfreie Städte sind vor Ort in den folgenden Aktionsfeldern tätig:

Kommunales Bildungsmanagement

Kommunales Bildungsmonitoring

Bildungsberatung

Bildungsübergänge

Weitere Aktionsfelder:  
Demografischer Wandel  
Familienbildung / Elternarbeit  
Wirtschaft / Technik / Umwelt / Wissenschaft  
Integration / Diversitätsmanagement  
Demokratie und Kultur

## Konsortium „Kommunales Bildungsmonitoring“

DIPF

Destatis

StaLa BW

DIE

Robotron/  
Syncwork

Gemeinsame Aufgaben unter Berücksichtigung der Perspektive „Bildung im Lebenslauf“:

- Konzeption, Beratung, Fortbildung und Bilanzierung
- Pflege des Indikatorensets und Datenbereitstellung
- Schnittstellengestaltung zur Datenübernahme und informationstechnischen Unterstützung

Kontakt:

DIPF Berlin  
Deutsches Institut für Internationale  
Pädagogische Forschung (DIPF)  
Mitglied der Leibniz-Gemeinschaft  
Warschauer Straße 36  
10243 Berlin  
www.dipf.de

Projektleitung:

Prof. Dr. Hans Döbert  
Prof. Dr. Horst Weishaupt

Projektkoordination:

Dr. Urte Pohl  
Tel. 030.293 360-220  
Fax 030.293 360-222  
bildungsmonitoring@dipf.de

### „Kommunales Bildungsmonitoring“

ist ein Projekt der DIPF-Arbeitseinheit „Steuerung und Finanzierung des Bildungswesens“  
Laufzeit: April 2009 – August 2012  
www.dipf.de/de/projekte/kommunales-bildungsmonitoring

Informationen zum Programm „Lernen vor Ort“ –  
eine Initiative des Bundesministeriums für Bildung und  
Forschung mit deutschen Stiftungen:  
www.lernen-vor-ort.info

Gefördert von:



# Aufgaben und Umsetzung eines „Kommunalen Bildungsmonitorings“

im Rahmen des BMBF-Programms  
„Lernen vor Ort“

## Kommunales Bildungsmonitoring

Bildungsmonitoring ist ein kontinuierlicher, daten-gestützter Beobachtungs- und Analyseprozess des Bildungswesens und einzelner seiner Teilbereiche; sie erstrecken sich von der frühkindlichen Bildung bis hin zur Weiterbildung im Erwachsenenalter sowie über informelle und non-formale Lernwelten.

Kommunales Bildungsmonitoring ist eine notwendige Ergänzung zum Monitoring auf Bundes- und Länderebene.

### Arbeitsschwerpunkte

- Prozessbegleitende Beratung und Unterstützung der Kommunen (Kreise und kreisfreien Städte)
- Fortbildungsveranstaltungen zum Aufbau und zur Etablierung eines kommunalen Bildungsmonitorings
- Handreichungen

### Forschung

- Beitrag zur Klärung theoretisch-methodischer Fragen der Steuerung von Bildungssystemen auf kommunaler Ebene
- Klärung der Bestandteile eines KBM
- Analyse der methodologischen Herangehensweisen eines KBM
- Analyse des Mehrwerts eines Monitorings auf kommunaler Ebene für das Bildungsgeschehen

## Phasen eines Monitoringprozesses

### Konzipierung

- Klärung von Problemlagen und Zielsetzungen
- Entwicklung einer langfristigen kommunalspezifischen Konzeption eines Monitorings
- Entscheidung für geeignete „Produktformen“ (z.B. Bildungsbericht)
- Verständigung über thematische Schwerpunkte

### Realisierung

- Indikatorenauswahl und Datenbeschaffung
- Prozessplanung der Umsetzung
- Auswahl und Darstellung von Indikatoren

### Präsentation und Nutzung

- Erarbeitung von Strategien im Umgang mit dem Produkt
- Analyse und Information über die Befunde
- Arbeit mit den Ergebnissen

## Kommunales Bildungsmonitoring und kommunales Bildungsmanagement

Als eigenständiges Aktionsfeld im Programm „Lernen vor Ort“ (LvO) soll das kommunale Bildungsmonitoring empirisch fundierte Informationen über Bildungsentwicklungen in der Kommune bieten, um ein valides Steuerungswissen für ein ganzheitliches, kohärentes Bildungsmanagement für Bildung im Lebenslauf bereitzustellen.

Ein kommunales Bildungsmonitoring hat in enger Verbindung mit dem kommunalen Bildungsmanagement den Zweck, einen Beitrag zur Qualitätsverbesserung des Bildungswesens vor Ort zu leisten.



Des Weiteren trägt es dazu bei, das Bildungsgeschehen vor Ort transparent zu machen.

Kommunales Bildungsmonitoring leistet einen Beitrag zur kontinuierlichen Beobachtung, Analyse und Darstellung der wesentlichen Aspekte des Bildungswesens vor Ort, zur Systemkontrolle sowie zur Identifizierung von Entwicklungen und Problemlagen (Systemdiagnostik).