

komBi

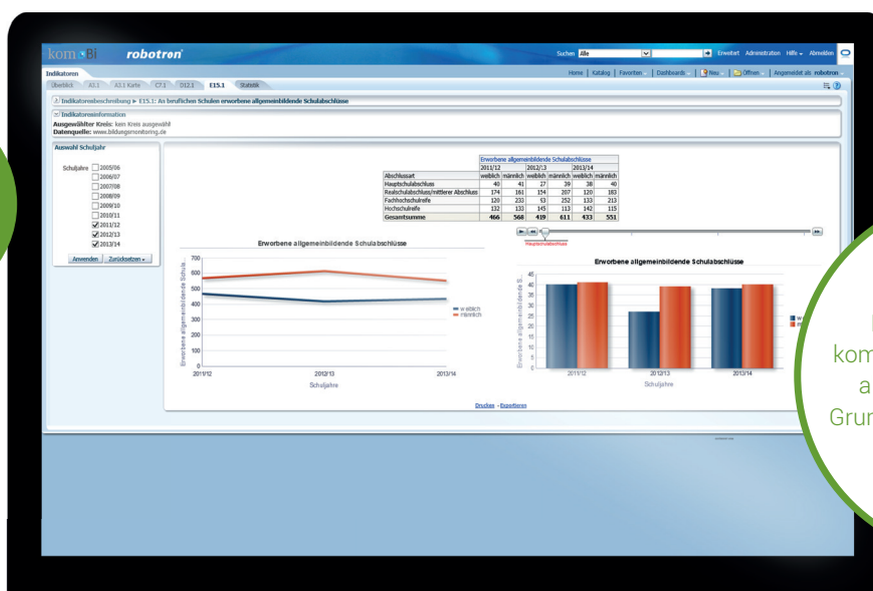
IT-Instrumentarium für kommunales Bildungsmonitoring

Datenbasiertes kommunales Bildungsmanagement (DKBM) ist der Schlüssel für die zukunftsfähige Gestaltung kommunaler Bildungslandschaften. Vom Bundesministerium für Bildung und Forschung wurde ein Förderprojekt aufgesetzt, in dessen Rahmen durch Robotron das IT-Instrumentarium komBi entwickelt wurde. Die Lösung zeichnet sich durch eine einzigartige Flexibilität beim Datenmanagement aus. Fachanwender können unabhängig von der IT neue Datenquellen anbinden und darauf basierende Indikatoren erstellen, die in einem Analyse-Cockpit mit integrierter Kartendarstellung nutzerfreundlich im Browser dargestellt werden. Die integrierte Komplettlösung bietet alle Funktionen von der Datenbewirtschaftung bis zur Datenauswertung.

komBi ist vollständig webbasiert und kann an PC-Arbeitsplätzen über einen Webbrowser bedient werden. Der generische Ansatz von komBi ermöglicht selbständiges Anlegen neuer Indikatoren und effektives Laden der entsprechenden Daten durch die Kommune. Mit dem Programm „Bildung integriert“ werden Kreise und kreisfreie Städte unterstützt, ihre Bildungslandschaften für

alle Bürgerinnen und Bürger zukunftsfähig zu gestalten. Grundlage für die Teilnahme an diesem Programm und die Förderung ist eine Beratung durch eine Transferagentur (www.transferagenturen.de). Diese stellen das Werkzeug zum Bildungsmonitoring im Rahmen des Programms kostenfrei zur Verfügung.

Welche Rolle spielt Robotron?



Als Partner für die erfolgreiche Implementierung von komBi bietet Ihnen Robotron alle systemtechnischen Grundlagen und begleitenden Dienstleistungen vollumfänglich an.

Notwendige Basisleistungen:

- ▶ Lizenzen und Pflegevertrag für Oracle Business Intelligence (Software-Produkt)
- ▶ Pflegevertrag für komBi
- ▶ Installation aller erforderlichen Software-Komponenten per Fernwartung

Empfohlene Zusatzleistungen:

- ▶ **Schulungen für komBi**
 - Basisschulung (3 Tage)
 - Aufbauschulung (2 Tage)
 - Berichtserstellung mittels Oracle BI-Publisher (3 Tage)
- ▶ **Einführungs- und Betriebsunterstützung**
- ▶ **Initialpaket Bildungsmonitoring mit 10 Indikatoren** (Daten aus www.bildungsmonitoring.de)
- ▶ **Unterstützung bei der Erstellung des Bildungsberichts** mittels Oracle BI-Publisher



Hinweis: Die notwendigen Lizenzen und der Support werden durch ein Bundesprogramm gefördert. Die Förderrichtlinien können auf den Webseiten der Transferagenturen abgerufen werden: www.transferinitiative.de/439.php

Weitere Informationen zum IT-Instrumentarium für kommunales Bildungsmonitoring und den Nutzungsbedingungen finden Sie unter: www.transferinitiative.de/it-instrumentarium.php

Die Koordinierungsstelle Bildungsmonitoring (KOSMO) bietet eine eigene Fachgruppe zum Thema „Datenhaltung und -analyse mit komBi“ an: www.transferagentur-brandenburg.de/ueber-uns/koordinierungsstelle-bildungsmonitoring/

Unter www.robotron.de/schulung sind die nächsten Termine für Basisschulungen und umfangliche Kursbeschreibungen zu finden. Gern stehen die Mitarbeiter des Schulungszentrums als Ansprechpartner und zur Beratung zu individuellen Vor-Ort-Terminen zur Verfügung. Für die optimale Einbindung von komBi in die bestehende IT-Landschaft werden zudem weitere Leistungen angeboten:

- ▶ sicheres Hosting über Robotron
- ▶ Entwicklung individueller Schnittstellen zu Fachinformationssystemen
- ▶ weiterführende Fachberatung/Coaching
- ▶ Implementierung eines Bildungsberichtes nach Vorgaben der Anwender mittels BI Publisher

Voraussetzungen

| Hardware-Anforderungen | |
|------------------------|---|
| CPU (Prozessor) | aktueller Prozessor, min. 2 Kerne; Server mit maximal 2 Sockets zur Aufnahme von Prozessoren |
| Arbeitsspeicher | 12 GB oder mehr |
| Festplatte | 120 GB oder mehr, je nach Entwicklung der Datenbank und Einrichtung von Datenbank-Backup muss nachgelegt werden |

Unterstützte Betriebssysteme

- ▶ Microsoft Windows 2019 (64-bit)
- ▶ Microsoft Windows 2016 (64-bit)
- ▶ Microsoft Windows 2012 R2 (64-bit)
- ▶ Microsoft Windows 2012 (64-bit)

Unterstützte Browser

- ▶ Microsoft Edge 41.x
- ▶ Microsoft Internet Explorer 11.x
- ▶ Google Chrome 63+
- ▶ Mozilla Firefox 52+
- ▶ Apple Safari 10.x
- ▶ Apple Safari 11.x

IHR KONTAKT ZU UNS!

Robotron Datenbank-Software GmbH
www.robotron.de
☎ +49 351 25859-0
✉ sales@robotron.de