

ESRI GIS für Baden-Württembergs Gymnasien

[6.7.2004] Das Unternehmen ESRI Geoinformatik GmbH unterstützt die Einführung von Geo-Informationssystemen in baden-württembergischen Schulen.

In Baden-Württemberg werden landesweit Gymnasien mit ArcView GIS 3.3, der Desktop-GIS-Lösung der Firma ESRI ausgestattet. Baden-Württembergs Schüler haben von nun an die Möglichkeit, mit professioneller Software realitätsnahe und interessante GIS-Projekte durchzuführen. Das Ministerium für Kultus, Jugend und Sport Baden-Württemberg hat die zukunftsweisende Bedeutung von Geografischen Informationssystemen in der Ausbildung schon früh erkannt und 2002 mit der Verankerung im Bildungsplan Rechnung getragen. Die aktuellen Bildungsstandards 2004 sehen den Aufbau von Kompetenzen im Bereich Geografischer Informationssysteme schon ab Klassenstufe 8 vor. Bereits 1999 entschied sich das Kultusministerium Baden-Württemberg für die Ausstattung von Pilotschulen mit ESRI-Software. Mit Gründung der Projektgruppe "GIS an Schulen in Baden-Württemberg" im Jahre 2001 begann die Zusammenarbeit zwischen Lehrern und der ESRI-Geoinformatik GmbH. Die jetzt zum Einsatz kommende Lösung ArcView GIS soll Lehrer und Schüler bei der Modellierung von Systemen, die sich räumlich und zeitlich verändern, unterstützen.
(ur)

<http://www.esri-germany.de>

Stichwörter: ESRI, Baden-Württemberg, GIS, Schulen, Schul-IT, Gymnasien

Quelle: www.kommune21.de