



Integration von Schülerinnen und Schülern mit einer SehSchädigung an Regelschulen

Didaktikpool

Modelle der Erde

**Material für den Erdkundeunterricht
FIBS 2013**

Technische Universität Dortmund
Fakultät Rehabilitationswissenschaften
Rehabilitation und Pädagogik bei Blindheit und Sehbehinderung
Projekt ISaR
44221 Dortmund

Tel.: 0231 / 755 5874

Fax: 0231 / 755 6219

E-mail: isar@tu-dortmund.de

Internet: <http://www.isar-projekt.de>

Das FIBS in Soest (Bezirksregierung Arnsberg) erstellt „Themenkisten“. Diese werden an dieser Stelle als Anregung zum Nachbau veröffentlicht.

Modelle der Erde

Bei diesen Modellen handelt es sich um Styroporkugeln, die in die Handfläche passen. Die Kugeln sind mit Draht umwickelt.

Modell der Erde mit den Längen- und Breitengraden

Der Draht symbolisiert die Längen- und Breitengrade.



Modell der Erde mit Kennzeichnung der östlichen und westlichen Erdhalbkugel:



Modell der Erde mit der nördlichen und südlichen Erdhalbkugel mit Beschriftung in Brailleschrift

