



gegründet am 11.Mai 2011 in Unna

1. Mitgliederkonferenz am 11.11.2011 in Unna

1. öffentliches Projekt : Earthday 2012



Wir bauen Netzwerk und Gemeinschaft der GLOBE - Schulen Deutschland wieder auf, das 1995 -2008 entstanden ist.

Wir entwickeln einen nationalen GLOBE- Klimalehrpfad aus den Arbeiten der Mitglieder

Wir arbeiten als Partner des – GLOBE-Comenius-Projektes – mit 9 Partnerländern in der

GLOBE-Student-Climate Research Campaign 2011 - 2015

Wir arbeiten auf der Website [www.globe-deutschland.de](http://www.globe-deutschland.de)



### Zielsetzungen des GLOBE - Klimalehrpfades Deutschland

- Enge Orientierung an den bundesweiten Bildungsstandards und am Kompetenzkonzept
- Bundesweites Angebot eines zweisprachigen Klimalehrpfades
- Angebot zur Umwelterziehung im nationalen und internationalen Netzwerk der GLOBE-Schulen .
- Nutzung vorhandener Ressourcen an den beteiligten Schulen und deren Aufarbeitung im nationalen Netzwerk
- Nutzung der vielfältigen Möglichkeiten des E-Learning
- Praktisches Fernziel des Klimalehrpfades Deutschland ist ein Wander- und Lernangebot durch die Klimazonen Deutschlands.
- Der Onlinezugriff auf das gesamte Angebot soll parallel entwickelt werden.



### Planung und Aufbau eines Klimalehrpfades am Ernst-Barlach-Gymnasium Unna

Der Klimalehrpfad wird im Zusammenhang mit anderen Schulen im Netzwerk der Umweltkontaktschulen und der GLOBE-Schulen erarbeitet und soll das Referenzprojekt des Vereins GLOBE-Deutschland ([www.globe-deutschland.de](http://www.globe-deutschland.de)) werden.

Geplant sind der Aufbau einer **automatischen Wetterstation** mit Arbeits-aufgaben und Informationen sowie Stationen zum **Birke-Projekt**, **Phänologischen Garten** und zu **Wasseruntersuchungen** auf dem Schul-gelände.

### Klimalehrpfade in Deutschland

Klimapark des Deutschen Wetterdienstes in Offenbach, Klimapark in Rietberg in Ostwestfalen

Lehrpfad des Instituts für Wetterforschung und Energetik in Cottbus

Klimalehrpfad der Stadt Geraberg im Thüringer wald  
Klimaerlebnisrouten im Naturpark Teutoburger Wald  
Virtueller Klimaweg der Stadt Schopfheim

System von 8 Klimawanderrouten im Engadin in des Schweizer Alpen

