



Energy Education Governance Schools

EGS entwickelt mit Ihnen die Schule der Energieeffizienz!

Das Projekt EGS will Schulen eine Schlüsselrolle in der Energiewende geben und sie ermutigen, lokale Akteure – Schüler, Familien, Unternehmen, Kommunalbehörden – in einen Prozess einzubeziehen, der die Energieeffizienz erhöht und die Kompetenzen des Gemeinwesens stärkt.

EGS vernetzt kommunale Akteure durch die Organisation lokaler Foren und versucht unterschiedliche Stakeholder aus Schulen und Regionen in einen gemeinschaftlichen Bildungs- und Erneuerungsprozess einzubeziehen. Lokale Projekte und Pilotvorhaben werden definiert und sollen bereits während des Projektes zur Umsetzung gebracht werden bzw. eine detaillierte Umsetzungsplanung erstellt werden. EGS arbeitet dabei auf mehreren Ebenen, um das Thema Energieeffizienz und den sorgsamen Umgang mit Energie zu verbreiten:

- Konzepte zur Ausbildung von Schülerinnen und Schülern
- Ansätze in der Lehrer- und Lehrerinnenfortbildung
- Stärkere Beteiligung der Familien
- Einbeziehung der regionalen Wirtschaft
- Verbreitung von Umsetzungsbeispielen, Planungs- und Bewertungsmethoden über die Web-Plattform www.egs-project.eu

Einen wesentlichen Beitrag zur Vernetzung stellt die Unterzeichnung eines Manifests dar, das die Verpflichtung der im EGS-Netzwerk eingebundenen Schulen zur Bearbeitung des Themas Energieeffizienz und sorgsamen Umgang mit Energie symbolisiert. Alle Schulen Europas aber auch andere Institutionen sind eingeladen, dieses Manifest ebenfalls zu unterzeichnen.

Am multinationalen Projekt EGS sind 23 Organisationen aus 10 europäischen Ländern beteiligt. EGS wird durch das Europäische Förderprogramm Intelligent Energy Europe unterstützt.

Kontaktpersonen: Johann ROBIER // Johann LAISTER
Institution/Firma: Versuchsreferat Steiermark // Institut MERIG
Adresse: 8361 Hatzendorf 181 // 8020 Graz, Dreierschützengasse 37
E-Mail: johann.robier@stmk.gv.at // johann.laister@meriq.org
Internet: <http://www.versuchsreferat.at> // <http://www.meriq.org>
EGS Website: <http://www.egs-project.eu>

Intelligent Energy  Europe

Die alleinige Verantwortung für den Inhalt dieser Publikation liegt bei den AutorInnen. Sie gibt nicht unbedingt die Meinung der Europäischen Gemeinschaften wieder. Die Europäische Kommission übernimmt keine Verantwortung für jegliche Verwendung der darin enthaltenen Informationen.