

www.eTwinning.net – Ihr Netzwerk

Auf der europäischen Internetplattform www.eTwinning.net sind bereits über 93.000 Schulen aus 32 Ländern aktiv. Werden auch Sie Mitglied des eTwinning-Netzwerks!

Die Suchmaschine für Partnerschulen

Sie können gezielt eine passende Partnerschule nach Kriterien wie beispielsweise

- Unterrichtsfach
- Land
- Sprache
- Projektidee

suchen. Per E-Mail sprechen Sie interessante Kolleginnen und Kollegen direkt an.

Der TwinSpace – ein virtueller Klassenraum für Ihre Projektarbeit

Sobald Sie mit Ihrer Partnerlehrkraft ein Projekt anmelden, können Sie einen gemeinsamen virtuellen Klassenraum nutzen: den TwinSpace. Dieser ist einfach zu bedienen und in 24 Sprachen nutzbar.

In Ihrem TwinSpace können Sie und Ihre Klasse:

- Per Forum, E-Mail oder Chat kommunizieren
- Einen Blog als „Projekttagebuch“ erstellen
- In einem Wiki an gemeinsamen Dokumenten arbeiten
- Arbeitsblätter, Präsentationen, Fotos, Audio- und Videodateien hochladen
- Ihre Projektergebnisse im Web veröffentlichen

Nur Projektbeteiligte können den TwinSpace nutzen. Sie entscheiden selbst, ob Sie Inhalte im Web veröffentlichen möchten.

Gefördert im Rahmen des Programms für lebenslanges Lernen der Europäischen Union und von Schulen ans Netz e. V.



Schulen ans Netz e. V.
Kompetenz in
Medien und Bildung



Schulen ans Netz wird gefördert vom



Die Nationale Koordinierungsstelle eTwinning ist angesiedelt bei **Schulen ans Netz e. V.**

Kontakt

0800 – 389 46 64 64 (gebührenfrei)
eTwinning@schulen-ans-netz.de
www.eTwinning.de

Schulen ans Netz e. V.

Nationale Koordinierungsstelle eTwinning
Martin-Luther-Allee 42
53175 Bonn
Fon +49 (0)228 – 910 48-0
Fax +49 (0)228 – 910 48-267
buero@schulen-ans-netz.de
www.schulen-ans-netz.de

Netzwerk für Schulen in Europa

Machen Sie mit in unserem lebendigen, europaweiten Schulnetzwerk



Interkulturelle Projektarbeit

Das EU-Programm eTwinning vernetzt Schulen in Europa via Internet. Mit eTwinning finden Sie Partnerschulen, mit denen Sie Unterrichtsprojekte in einem geschützten virtuellen Klassenraum starten können.

Mehr noch: eTwinning ist ideal für den Austausch zwischen Kolleginnen und Kollegen aus Europa.

Bei eTwinning mitmachen

Lehrkräfte aller Schulformen, Jahrgangsstufen und Fächer – von der Vorschule bis zum Berufskolleg – können sich kostenfrei mit ihrer Klasse beteiligen.

Die Anmeldung geht einfach und schnell. Sie füllen lediglich ein Anmeldeformular auf www.eTwinning.net aus und los geht's! Als Nationale Koordinierungsstelle unterstützen wir Sie auf dem Weg zur erfolgreichen Schulpartnerschaft.

eTwinning ist Teil von Comenius, dem EU-Programm für schulische Bildung.

eTwinning bietet...

... Ihnen als Lehrkraft:

- Vermittlung von Partnerschulen in 32 Ländern
- Europäische Kontaktseminare zur Projektplanung
- Teilnahme an Fortbildungsveranstaltungen in Deutschland und Europa
- Unterstützung durch eTwinning-Moderatorinnen und -Moderatoren in Ihrer Region
- Persönliche Beratung per Telefon und E-Mail bei Ihrer Arbeit mit eTwinning
- Ein Praxishandbuch als „Gebrauchsanweisung“
- Projektbeispiele und Unterrichts Anregungen
- Fachlichen Austausch mit Lehrkräften aus ganz Europa

... Ihren Schülerinnen und Schülern:

- Zusammenarbeit mit Kindern und Jugendlichen aus europäischen Ländern im geschützten virtuellen Raum
- Förderung von Toleranz und Verständnis für andere Kulturen
- Authentisches Fremdsprachenlernen

- Sinnvollen und kreativen Medieneinsatz
- Hohe Motivation durch die lebendige Projektarbeit

... Ihrer Schule:

- Kostenlose und unbürokratische Nutzung der eTwinning-Plattform
- Öffentliche Anerkennung und attraktive Preise durch das eTwinning-Qualitätssiegel oder den Deutschen eTwinning-Preis
- Schärfung des Schulprofils als medienpädagogisch und europäisch ausgerichtete Schule
- Belebung bestehender Partnerschaften, z. B. in Europa- oder Comeniuschulen, durch regelmäßige Zusammenarbeit über die eTwinning-Plattform

Rufen Sie uns an oder schicken Sie uns eine E-Mail, wir helfen Ihnen gerne weiter.

0800 – 389 46 64 64 (gebührenfrei)
eTwinning@schulen-ans-netz.de