

## Projektbeschreibung „erlebnis regionale technik“

Die Region der östlichen Obersteiermark als Lebens- und Arbeitsort schmackhaft machen und nebenbei noch Wissen vermitteln. Das passiert im Projekt erlebnis regionale technik.

In drei bzw. vier Projektmodulen werden die Zielgruppen Volksschule und Neue Mittelschule (NMS) angesprochen. Spielerisch und ganz nach dem hands-on-Prinzip werden den SchülerInnen Inhalte vermittelt, die einerseits im Lehrplan vorgesehen sind und andererseits eine Verbindung zur Region herstellen. Das Projekt soll Interesse für Wissenschaft und Technik wecken, die lebenswerte und „richtig coole“ Heimat sichtbar machen sowie Berufs- und Ausbildungsmöglichkeiten aufzeigen.

Das Projekt besteht aus 3 Teilen:

- Stundenbilder: Die Stundenbilder sind fächerübergreifende Unterrichtsmaterialien und ermöglichen es, die Themen Industrie, Wissenschaft, Technik und Region in den Unterricht auf innovative, kreative Weise aufzuarbeiten. Zudem gibt es die sogenannte TECHNIKBOX, die VS-LehrerInnen im Unterricht verwenden können.
- Hightech-Caching: Spiel und Spaß bei einer Schatzsuche mit GPS-Codes. Alle Schulklassen, die am Hightech-Caching teilnehmen, erhalten gleichzeitig ein Arbeitsbuch für den Unterricht.
- Abschlussveranstaltung: Prämierung kreativer Ideen zum Thema „Industrie und Region“.

Alle Informationen gibt es auf: <http://www.erlebnisregionaletechnik.at/#start>