

**- Was soll die Kühltruhe im Klassenzimmer? -
Wir analysieren Produkte unserer Region bei der
Regionalen Produktanalyse**

**Neue Zugänge zur Vermittlung von Naturwissenschaften und Technik an
NMS, AHS und PTS**

Die Idee

Wo finden Lehr- und Lerninhalte aus dem Unterricht in der Praxis ihre Anwendung und wie viel Know-how steckt in einem „Industrieprodukt“? Dieser Frage wird im Rahmen der „Regionalen Produktanalyse“ auf den Grund gegangen. Mit Hilfe ihrer Lehrer/innen zerlegen, analysieren und beschreiben Schüler/innen ein Produkt der steirischen Industrie. Fächerübergreifend werden Inhalte aus Chemie, Physik, Mathematik, Geographie, Deutsch, Englisch, Informatik, Berufsorientierung uvm. mit der Praxis verbunden.



Fotos: NMS St. Stefan bei Brevillier Urban Sachs (Jolly), NMS Weißenbach bei greiner assistec, PTS Pöllau bei Rosendahl Nextrom und NMS Gnas bei Kelly's

Schulen

Im Schuljahr 2019/20 sind Schulteams mit ihren Klassen aus NMS, AHS und PTS eingeladen sich anzumelden. Die „Regionale Produktanalyse“ kann von den einzelnen Schulen – abgesehen von den beiden verpflichtenden Fortbildungsveranstaltungen - individuell ausgestaltet werden (Anzahl der beteiligten Lehrer/innen, Anzahl der Gegenstände, Projektwoche, einzelne Tage, oder über ein Semester ...). Jedes Team erhält ein Projektbudget von max. € 200.

Die Auftaktveranstaltung findet am **Mittwoch, 23. Oktober 2019 von 15:00-18:00 Uhr** bei der **Sappi Austria Produktions-GmbH & Co.KG**, Brucker Straße 21, 8101 Gratkorn statt (PH-Online Kursnummer: **621.8PH04**).

Was erwartet Sie? Präsentation von Good Practice Beispielen aus dem Vorjahr, Dr. Erich Reichel experimentiert mit Ihnen gemeinsam mit Papier und wir hoffen natürlich auf einen regen Austausch.

Anmeldeschluss zur Auftaktveranstaltung ist Freitag, 18. Oktober 2019 – um sich anzumelden wenden Sie sich bitte an Ihre/Ihren regionalen BerufsFindungsBegleiter/in (<https://bfb.berufsorientierung.at/das-team-der-berufsfindungsbegleiterinnen/>)

Die Abschlussveranstaltung findet am **Donnerstag, 18. Juni 2020 von 15:00-18:00 Uhr** statt (PH-Online Kursnummer: **621.8PH04**). Eine Einladung zur Abschlussveranstaltung „10 Jahre Regionale Produktanalyse“ wird zeitgerecht übermittelt.

Betriebe

Im Schuljahr 2019/2020 sind wir sehr bemüht Betriebe in Ihren Regionen für die Regionale Produktanalyse zu gewinnen.

Wir bitten Sie heuer mit uns gemeinsam nachzudenken. Haben Sie Wünsche? Kennen Sie ein spannendes Industrieprodukt, dass Sie im Unterricht einfließen lassen wollen? Hat ein regionaler Industriebetrieb Ihre Neugierde geweckt? Bitte geben Sie uns im Zuge der Anmeldung Wünsche bekannt.

Um herauszufinden welche Industriebetriebe es in Ihrer Region gibt, können Sie im Internet die „Industrielandkarte“ durchforsten. Link: <https://landkarte.dieindustrie.at/>

„Ein bisschen was zum Schmökern“

Die bisherigen Projekte und Ergebnisse finden Sie auch online unter:

<http://www.faszination-technik.at/schulprojekte/regionale-produktanalyse/> und unter

<https://drive.google.com/open?id=1Xp-nnrcLC9rM-KwpuvVEIEFPyLKzYQAF>.

Kontakt: Romana Thaler, info@faszination-technik.at oder 0664 24 55 938

Daniela Krausler, daniela.krausler@stvg.com oder 0676 84 17 17 43

und PH-Online 621.8PH20

Anmeldeblatt für Schule siehe nächste Seite

Anmeldung zur Regionalen Produktanalyse für das Schuljahr 2019/20

Schule (Schultyp, Name, Adresse)

Mit welchem Produkt/Betrieb würden Sie gerne im Unterricht arbeiten?

Priorität 1

Priorität 2

Priorität 3

Teilnehmendes Lehrer/innen-Team

Gegenstand	Lehrer/in	Kontakt (E-Mail und Telefon)

Koordinator/in der „Regionalen Produktanalyse“ an der Schule

Klasse, Schulstufe, Anzahl der Schüler/innen (davon Mädchen, davon Burschen)

Gewünschter Starttermin und Art der Umsetzung (laufend, Projektwoche, ...)

Bitte senden Sie das ausgefüllte Anmeldeblatt bis **15. November 2019** an
info@faszination-technik.at **und** in cc an Ihre Direktion.

Wir freuen uns auf Sie und das gesamte Team!

Wir freuen uns über Ihr Interesse mit uns im Rahmen der „Regionalen Produktanalyse zusammenzuarbeiten! Sie erhalten bei Anmeldung Informationen über unsere Angebote via E-Mail, telefonisch und persönlich.

Mit Ihrer Anmeldung willigen Sie ausdrücklich ein, dass Ihre personenbezogenen Daten (Name, Titel, Adresse, Betrieb, E-Mail-Adresse, Telefonnummer) zum Zweck des Informationsaustausches durch die die Sparte Industrie der WKO Steiermark, die IV Steiermark sowie die STVG gespeichert und verarbeitet werden dürfen. Wir möchten darauf hinweisen, dass im Rahmen von Faszination Technik Fotografien und Filme erstellt werden können. Diese Aufnahmen können in verschiedenen Medien (Print, TV, Online etc.) und in Publikationen der oben genannten Projektpartner Verwendung finden. Mit der Teilnahme stimmen Sie dieser Veröffentlichung ausdrücklich zu. Diese Einwilligungen können jederzeit, unabhängig voneinander, durch eine E-Mail an info@faszination-technik widerrufen werden. Durch den Widerruf wird die Rechtmäßigkeit der bis dahin erfolgten Verarbeitung nicht berührt.