

**Unternehmensexkursionen im Rahmen von Jugend entdeckt Wirtschaft/Technologie  
(NÖ Masterplan für Naturwissenschaft und Technik)**

<b>Unternehmen/Ort: Thema</b>	<b>Alters-/ Schulempfehlung/sonstige Anmerkung</b>
<b>Agrana Zuckerfabrik/Tulln:</b> Biochemie, Zuckerrforschung	ab 4. Kl. Hauptschule/NMS, PTS, Höhere Schulen nur bis Mitte Dezember sinnvoll, Gruppen bis 50 Personen möglich
<b>Agrana/Standort Gmünd:</b> Stärkeproduktion	nur bis Mitte Dezember, ca 30-40 Personen
<b>Borealis/Schwechat:</b> Chemie, Kunststoffe	ab 15 Jahre am besten mit Chemie-Schwerpunkt, bis 40 Personen
<b>Constantia Isovolta/Wr. Neudorf:</b> Technische Lamine, Verbundwerkstoffe, Elektroisoliermaterialien, Produkte für die Flugzeuginnenausstattung	ab 14 Jahre, Gruppen bis 25 Personen
<b>Jungbunzlauer/Pernhofen:</b> Chemische Erzeugnisse	ab 11-12 Jahre, bis 40 Personen (aufgeteilt auf 2 Gruppen)
<b>Dynea Austria GmbH/Krems:</b> Kunstharze f. Holz und Bauindustrie	ab Frühjahr 2012, ab 14 Jahre; 30-40 Personen (Aufteilung auf mehrere Gruppen)
<b>Lisec/Hausmencing:</b> Glasforschung	ab Frühjahr 2012
<b>Voith/St. Pölten:</b> Anlagenbau (Papier-, Kraftwerkstechnik)	v.a. Höhere Technische Schulen
<b>DONAU CHEMIE AG/Industriepark Pischelsdorf/Zwentendorf:</b> Produktion v. Aktivkohle u. Schwefelsäure, Ver-/Entladung am Hafen, Produktion bzw. Verpackung div. chemischer Artikel	ab 11 Jahre, mind. 2 wöchige Vorlaufzeit der Exkursionen notwendig
<b>Zizala/Wieselburg:</b> Lichtsysteme, KFZ	ab 14 Jahre; HTL/PTS; max. 30-40 Personen (Aufteilung auf mehrere Gruppen möglich)
<b>Magna Exteriors &amp; Interiors /Werk Ebergassing:</b> KFZ Technik - Karoseriertechnik	Produktionsführung (max. 10-12 Personen in 2-3 Gruppen); Techn. kaufm. Schulen oder PTS
<b>Austria Buntmetall/Enzesfeld bei Amstetten:</b>	max 35 SchülerInnen ab 14 Jahre (HS/NMS/PTS/Höhere Schulen)
<b>Umdasch AG/Amstetten:</b> Schalungsbau	Bis 60 Personen (Aufteilung in mehrere Gruppen) Hauptschule/NMS/PTS (aus der Region)
<b>Kraftwerk Ottenstein</b>	
<b>Firma Rehau/Neulengbach:</b> Kunststoffproduktion	
<b>Vetropack Austria (Pöchlarn):</b> Verpackungsglas	erst ab 2013 (Betriebsumbau)
<b>Haubiversum Petzenkirchen</b>	Anfrage läuft (ev. auch für VS)
<b>OMV</b>	Anfrage läuft
<b>ev. Flughafen Schwechat</b>	Anfrage läuft
<b>General Motors Asparn/Zaya</b>	Anfrage läuft

**Zur Information:** Falls bereits Schulkontakte zu bestimmten Unternehmen bestehen, so kann die NFB eine Förderung trotzdem übernehmen, sofern ein Zusammenhang zu NaWi/Tech zu rechtfertigen ist.

Anfragen an Mag. Wolfgang Morgeditsch, w. morgeditsch@noe-fb.at bzw. 02742/27570-11