

Projektbeschreibung zur Begabungsförderung für gewerblich-technische Berufsfelder sowie in **Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften & Technik**

	Angaben zum Projekt
Projektzuordnung (Mehrfachzuordnung möglich, ggf. „X“ entfernen)	<input type="checkbox"/> Mathematik <input type="checkbox"/> Informatik <input checked="" type="checkbox"/> Biologie <input checked="" type="checkbox"/> Chemie <input checked="" type="checkbox"/> Physik <input type="checkbox"/> Technik <input type="checkbox"/> Metalltechnik <input type="checkbox"/> Elektrotechnik <input type="checkbox"/> Kraftfahrzeugtechnik <input type="checkbox"/> Sachunterricht
Projekttitlel	Lehrerforum Chemie
Projektanbieter mit Anschrift	Verband der Chemischen Industrie Landesverband Nord e.V. (VCI Nord)
Zielgruppe (Alter, Schulform/en)	Lehrer allgemeinbildender Schulen
Projektformat/ Projektschwerpunkt (Vorträge, Ausstellung, Workshop, Besichtigung, Schülerlabor, Feriencamp, Praktika, Unterrichtsmaterialien etc.)	1,5-tägige themenbezogene Fortbildung mit Unternehmensbesichtigung, Vorträgen und Workshops
Projekt-/ Veranstaltungszeitraum	1x jährlich
ggf. Projektpartner	Mitgliedsunternehmen
Ansprechpartner/in E-Mail FON Zeitraum	Dr. Ina Küper kueper@lv-nord.vci.de Tel. 0511 98490-65
Kurzbeschreibung des MINT-Projekts (800 bis max. 1000 Zeichen incl. Leerzeichen, ca. 100 Wörter)	Das Lehrerforum Chemie richtet sich an Lehrkräfte des Fachbereiches Chemie und hat die Zielsetzung einen experimentellen Chemieunterricht zu fördern. Die 1½-tägige Veranstaltung findet in Kooperation mit einem unserer Mitgliedsunternehmen statt und ermöglicht den Lehrkräften somit zusätzlich einen Einblick in die chemische Industrie.
Angabe von maximal 10 themenbezogenen Stichworten	Lehrerfortbildung Chemie