

Kurzbeschreibung zur Umsetzung der Potenzialanalyse für Schülerinnen und Schüler der Jahrgangsstufe 8 in nordrhein-westfälischen Kommunen

Los-Nr.	248
----------------	-----

Durchführender / Durchführende Bildungsträger

zugleich Benennung der verantwortlichen Stelle i.S.d. Art. 4 Nr. 7 DSGVO

Name	Straße, PLZ, Ort
Bildungsinstitut der Rheinischen Wirtschaft	Roitzheimer Str. 37-39, 53879 Euskirchen

Kontaktdaten der / des zentralen Ansprechpartnerin / Ansprechpartners

Name, Vorname:	Von Massow, Jesco
Telefon:	02151 6574246
E-Mail-Adresse:	Von-massow@brw.de

Geplanter Durchführungsort / Geplante Durchführungsorte

Bezeichnung	Adresse	Ergänzende Erläuterungen (optional)
Jugendzentrum Köttingen	Kirchplatz 3, 50374 Erftstadt-Köttingen	

Geplantes / Geplante Verfahren

Bezeichnung	Zielgruppe	Ergänzende Erläuterungen <i>(optional)</i>
KomBO Potenzialanalyse	alle SuS der Jahrgangsstufe 8 sowie zusätzlich an die SuS der Jahrgangsstufe 9, die in der Jahrgangsstufe 8 nicht an der Potenzialanalyse teilnehmen konnten	Die Gruppenstärke beträgt minimal 3 SuS und maximal 8 SuS. Die Aufgaben können in ihren Anforderungen dem Leistungsni-veau der SuS angepasst werden.

Beispielhafter Tagesablauf für eine Teilnehmerin / einen Teilnehmer

Während dieses Tagesablaufs werden zum Zweck der Erstellung der Potenzialanalyse folgende personenbezogenen Daten der teilnehmenden Schülerinnen und Schüler erhoben:

Name, Alter, Geschlecht sowie Aufzeichnungen über persönliche, praktische, methodische sowie soziale Potenziale.

Uhrzeit von - bis	Inhalt / Aktivität	Ergänzende Erläuterungen <i>(optional)</i>
09:00 - 09:15	Begrüßung, Vorstellung, Tages- ablauf, Gruppeneinteilung	Die Gruppenstärke beträgt mini- mal 3 SuS und maximal 8 SuS. Die Aufgaben können in ihren Anforderungen dem Leistungsni- veau der SuS angepasst werden.
09:15 - 09:45	Gruppenaufgabe Erlebnispäda- gogik 1 Bohrinself	
09:50 - 10:30	Diskussionsaufgabe und Präsen- tation - Geschäftsidee	
10:35 - 11:15	Gruppen- und Einzelaufgabe Er- lebnispädagogik 2 Würfel	
11:20 - 12:00	Einzel- und Gruppenaufgabe Pla- nung - Seenot	
12:05 - 12:45	Konstruktionsaufgabe n der Gruppe, Baukunst - Turmbau	
12:45 - 13:00	Tagesreflexion/Evaluation/ Verabschiedung	