

Projektblatt für den Aktionsplan

BBWA: Mitte

Handlungsfeld	Beschäftigung
Aktion	Förderung sozial benachteiligter Jugendlicher und junger Erwachsener
Förderzeitraum	01.01.2010 - 31.12.2010
Förderinstrument	LSK

<u>I. Allgemeine Angaben zum Projekt</u>	
Projektname	break benches
Projektziel (Hauptziel)	Innerhalb eines ganzheitlichen Entstehungsprozesses bzw. Produktionsablaufs werden die Grundtechniken der Metallbearbeitung, insbesondere das Schutzgas- und Elektroschweißverfahren, vermittelt.
Projektkurzbeschreibung	Die Schüler-AG der Hooverschule entwickelt und gestaltet auf ihrem Schulgelände unter fachkundiger Anleitung ein mehrteiliges Skulpturenensemble aus Metall.
Projektträger und Ansprechpartner/in (Name, Adresse, Tel, Fax, Mail, Internet)	Martin Knerner, Lauterbergerstr. 1, 12347 Berlin, Tel. 030 / 498 099 28, E-Mail: kunstlabor@gmx.net
Mitglieder des Projektbeirats bei PEB und WdM bzw. Projektpate bei LSK (Name, Institution)	
Kooperationspartner/innen (Name, Institution)	Hoover Oberschule, Pankstr. 18, 13357 Berlin

<u>II. Hauptziele - Ergebnisse</u>	
1. Ziel	
Die Teilnehmerinnen werden sich innerhalb dieses lebensnahen Projektes im Bereich der Grundfertigkeiten der Metallbearbeitung qualifizieren.	
Indikatoren	Erzieltes Ergebnis (bei Projektende)
Die Teilnehmerinnen arbeiten aktiv am Projekt mit.	Die gemeinsam gestaltete Skulpturengruppe befindet sich auf dem Schulhof, die Projektteilnehmerinnen haben aktiv mitgearbeitet.
2. Ziel	
Durch die Qualifizierung in der Grundausbildung Metallbearbeitung haben die Teilnehmerinnen/Migrantinnen bessere Chancen auf dem Arbeitsmarkt.	
Indikatoren	Erzieltes Ergebnis (bei Projektende)
Bei erfolgreicher Teilnahme wird ein Zertifikat ausgestellt.	Alle Teilnehmerinnen haben erfolgreich teilgenommen und ein Zertifikat erhalten.
3. Ziel	
Das Skulpturenensemble erhöht die Attraktivität/Außenwirkung der Schule.	
Indikatoren	Erzieltes Ergebnis (bei Projektende)
Presse- und Öffentlichkeit bei Einweihungsfeier	Die Einweihungsfeier fand großer Anklang bei der Öffentlichkeit und wurde von den Schüler/innen gut angenommen.
<u>Charakterisierung der Nachhaltigkeit des Projekts:</u>	
Die Teilnehmer/innen können auf den erlangten Grundkenntnissen der Metallbearbeitung aufbauen und haben daher bessere Chancen auf dem Arbeitsmarkt.	

Fortsetzung nächste Seite

Hinweis: Formular wird mit einem Doppelklick geöffnet

III. Finanzierung		
Finanzierungsquelle	Höhe der Finanzierung	Finanzierungsprogramm
EU-Mittel EFRE		WDM
EU-Mittel EFRE		Programm benennen
EU-Mittel ESF	4.999,69 €	LSK
EU-Mittel ESF		Programm benennen
sonstige Mittel (bitte benennen)		
Bundesmittel		
Landesmittel	4.999,69 €	
Kommunale Mittel		
sonstige Mittel (bitte benennen)		
Gesamt:	9.999,38 €	