



CoBiKe

Cooler Berufe im Klimawandel erforschen

Ein Projekt von KITZ.do und Grone Bildungszentren NRW

Rheinlanddamm 201
(Zufahrt über Harnackstraße)
44139 Dortmund

0231 476 469 30
herberholt@kitzdo.de
www.kitzdo.de

PRESSEMITTEILUNG

zu Pressetermin „CoBiKe - Coole Berufe im Klimawandel erforschen und erproben“ am 4.02.2016, KITZ.do, Rheinlanddamm 201, 44139 Dortmund Dortmund, 04.02.2016

Startschuss für 3 Jahres Projekt „CoBike – Coole Berufe im Klimawandel erforschen und erproben“ fällt.

Übergabe des Zuwendungsbescheides durch Marco Bülow MdB/SPD.

Mit der Übergabe des Zuwendungsbescheides über Fördermittel des Europäischen Sozialfonds und des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit (BMUB) durch Marco Bülow, MdB (SPD) fällt der Startschuss für „CoBiKe“.

Das Projekt „CoBiKe“ „Coole Berufe im Klimawandel erforschen und erproben“ verfolgt das Ziel, Schüler/Innen und Auszubildende unter 25 über praxisnahe Workcamps für eine grüne, nachhaltige und zukunftsorientierte Berufs- oder Studienwahl zu begeistern.

Das zweiwöchige Workcamp gliedert sich in eine viertägige Experimentierphase und eine viertägige Berufsfelderkundungsphase. Hierbei erleben die Teilnehmer zunächst im Schülerlabor von KITZ.do die Vielfältigkeit der zugrunde liegenden Naturwissenschaften und Technologien. Im zweiten - ebenfalls viertägigen - Teil besuchen die Teilnehmer verschiedene Betriebe und Unternehmen und die Berufe werden in ihrer Arbeitsrealität vorgestellt. Durch Gespräche mit den Azubis wird die Ausbildung „lebendig“ und erfahrbar.

Die Experimente und das Praktische Arbeiten vermitteln die Grundlagen des „grünen“ umweltbewussten Denkens und Grundlagen zum Technikverständnis. Durch den Aufbau des Camps lernen die TN nicht nur die eigenen Fähigkeiten kennen sondern sie erweitern ganz praktisch ihre Fertigkeiten, lernen entsprechende Berufe kennen und werden in Softskills wie Team- und Präsentationsfähigkeit gefördert.

„Der Klimaschutz wird in Zukunft viele Arbeitsplätze schaffen und es ist wichtig dass sich Jugendliche bereits jetzt schon darauf vorbereiten. Ich würde mich freuen, wenn das vom Bund finanzierte Programm dazu beitragen würde Jugendliche auf diese Zukunft vorzubereiten.“, so **Marco Bülow MdB**.



Betreut wird das über drei Jahre angelegte Projekt von den Grone Bildungszentren NRW gGmbH und KITZ.do, dem Kinder- und Jugendtechnologiezentrum Dortmund. Pro Jahr sind drei „CoBiKe“-Workcamps geplant. **Das erste Workcamp startet am 21. März, Anmeldungen unter www.cobike.eu oder telefonisch unter 0231 91 455 038 (Christina Friedrich), die Teilnahme ist kostenfrei.**

Das Projekt wird vom Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit im Rahmen des ESF Bundesprogramms „Berufsbildung für nachhaltige Entwicklung befördern. Über grüne Schlüsselkompetenzen zu klima- und ressourcenschonendem Handeln im Beruf – BBNE“ als eins von 25 Projekten bundesweit gefördert.

An dem Termin nahmen teil:

Marco Bülow, MdB und Mitglied im Ausschuss des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit (BMUB)

Barbara Wenzel und **Jan Ufer**, Grone Bildungszentren NRW gGmbH

Dr. Ulrike Martin und **Anja Höhle**, KITZ.do

sowie Projektpartner und Unternehmer.

Pressekontakt und weitere Informationen:

Barbara Wenzel, Grone Bildungszentren NRW
Dr. Ulrike Martin und Sylke Herberholt, KITZ.do
b.wenzel@grone.de, Telefon 0231.914550-38
info@kitzdo.de, Telefon 0231 476 469 30

www.cobike.eu

www.grone.de

www.kitzdo.de

Das Projekt „CoBiKe“ wird im Rahmen des ESF-Bundesprogramms „Berufsbildung für nachhaltige Entwicklung befördern. Über grüne Schlüsselkompetenzen zu klima- und ressourcenschonendem Handeln im Beruf - BBNE“ durch das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit und den Europäischen Sozialfonds gefördert

