

GIZ-Projekt Technical Trainers College: Bildungseinrichtung für Saudi-Arabiens künftige Berufsschullehrer

Die saudi-arabische Regierung hat großangelegte Bildungsreformen in die Wege geleitet, um künftige Generationen mit technischen Qualifikationen und Expertise in verschiedenen Fachbereichen auszustatten, die für die saudische Wirtschaft von entscheidender Bedeutung sind. Ein Schwerpunkt der Initiative ist die Optimierung von Ausbildungseinrichtungen für Berufsschullehrer.

Die saudi-arabische Bildungsbehörde Technical and Vocational Training Corporation (TVTC) hat dazu die Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH beauftragt, das Technical Trainers College (TTC) in der Hauptstadt Riad aufzubauen. GIZ zeichnet für Management, das pädagogische Konzept und Lehrprogramm verantwortlich. Bewerber wählen zwischen acht möglichen Studienprogrammen in drei



Technische Ausbildung ist für Saudi-Arabien von entscheidender Bedeutung/*Technical qualification plays an important a role for Saudi Arabia*

Fachbereichen: Mechanik, Elektronik und Informations- und Kommunikationstechnologie. Dr. Michael Klees, Direktor des TTC, sagt dazu: „Unser hervorragendes, technisches Ausbildungssystem berücksichtigt sowohl Theorie als auch Praxis und wird durch erstklassiges Training in Berufspädagogik ergänzt. Zusätzlich bieten Firmenpraktika sowie Lehrer-Trainingseinheiten an Berufseinrichtungen erste praktische Erfahrungen. Erfolgreiche Absolventen erhalten einen international anerkannten Abschluss in Bachelor of Engineering Technology (BET) nach sechs Semestern.“

TTC ist die erste Einrichtung im Königreich, die sich darauf spezialisiert hat, Berufsschullehrer saudischer Herkunft auszubilden. Seit seiner Eröffnung im Jahr 2009 ist die Anzahl der Studenten stetig gestiegen, bis zu über 1000 heute. Mehr als 60 hochqualifizierte Lehrkräfte garantieren internationale Standards in Berufsbildung. In allen Fachbereichen wird Englisch gesprochen.

Kooperationen mit lokalen und internationalen Industriesektoren wurde konstant gestärkt. So wurden TTC's Werkstätten von renommierten deutschen Maschinenproduzenten ausgerüstet, darunter Lucas-Nülle, Festo und DMG. Ein Netzwerk mit dem GIZ-Projekt TTC bietet deutschen wie lokalen Firmen vielseitige Möglichkeiten. Michael Klees: „Dank höchster Anforderungen

bei Qualität von Lehrpersonal, -veranstaltungen sowie der Ausstattung in den Werkstätten bieten wir interessierten Firmen hochmotivierte und praktisch gut ausgebildete Studenten innerhalb unseres Company Field Practice-Programms.“

Mehr Informationen gibt Ihnen:

Jakob Steinhagen GIZ SA

Public Relations Officer

Dean's Office

Technical Trainers College (TTC) Riyadh Project

P.O. Box 2159

Riyadh 11451

Kingdom of Saudi Arabia

M: +966 540 386 641

<http://www.ttcollege.edu.sa>

E: Jakob.Steinhagen@giz.de



Saudi-arabische Studenten vor dem TTC in Riad /
Saudi/Students in front of the TTC in Riyadh

**GIZ project Technical Trainers College:
Training institution for Saudi Arabia's new
generation of vocational trainers**

The Saudi Arabian Government has initiated impressive educational reforms to provide future generations with technical skills and expertise in fields of specialization which are of high demand for the Saudi Economy. A key initiative is the enhancement of vocational trainers' training.

The Saudi Arabian authority Technical and Vocational Training Corporation (TVTC) has asked the Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH for setting up Technical Trainers College (TTC) in the capital of Riyadh. GIZ is responsible for the management, the design of pedagogical concepts and teaching arrangements. Applicants choose between eight possible training programs in three departments of specialization: Mechanical Technology, Electronics and Electrical Technology or Information and



Saudi-arabische Studenten lernen an hochmodernen Maschinen „Made in Germany“ / Saudi Students learn on state of the art machinery “Made in Germany”

Communication Technology. Dr. Michael Klees, Dean of TTC, says: “Our excellent technical education system integrates both theory and practice and is combined with first-class training in didactics through Vocational Pedagogy. In addition, compulsory internships in companies (Company Field Practice) and as teachers-in-training in vocational institutes offer first practical experience. Successful graduates earn an internationally recognized degree in Bachelor of Engineering Technology (BET) after six semesters.”

TTC was the first institution in the Kingdom that specializes in forming vocational trainers of Saudi nationality. Since its inception in 2009 the number of the male trainees has permanently grown, up to more than 1,000 today. Well more than 60 highly qualified lecturers guarantee international standards in vocational training. English is the language of instruction in all departments.

Cooperation with local and international industry branches was constantly strengthened. Among others, TTC maintains business relations with well-known German machine suppliers for the departments' workshops, i.e. Lucas-Nülle, Festo, DMG.

Networking with the GIZ project TTC offers interesting opportunities to German and local enterprises. Michael Klees: “Due to highest quality standards in teaching faculty, classes and workshop equipment we can offer highly motivated and also in practice well-educated trainees for our Company Field Practice program to interested companies.”

For more information please contact:
Jakob Steinhagen GIZ SA
Public Relations Officer
Dean's Office
Technical Trainers College (TTC) Riyadh
Project
P.O. Box 2159
Riyadh 11451
Kingdom of Saudi Arabia
M: +966 540 386 641
<http://www.ttcollege.edu.sa>
E: Jakob.Steinhagen@giz.de



Junge saudi-arabische Studenten eignen sich am TTC technische Expertise an / Young Saudi students gain technical expertise at TTC