



# Lernen für die Rückkehr

Unterstützung für eine nachhaltige Rückkehr und Reintegration:  
Pilotmaßnahmen in Gambia, Niger, Mexiko und Kirgisistan

## Die Herausforderung

Laut der Vereinten Nationen gibt es derzeit weltweit rund 258 Millionen Migrantinnen und Migranten. In dem Globalen Pakt für eine sichere, geordnete und reguläre Migration wird auch die internationale Zusammenarbeit bei der Ermöglichung einer sicheren und würdevollen Rückkehr sowie einer nachhaltigen Reintegration hervorgehoben. Als wichtige Faktoren werden dabei auch Maßnahmen der beruflichen Ausbildung und Beschäftigung sowie die Anerkennung der im Ausland erworbenen Fertigkeiten angesehen. Wesentliche Voraussetzungen für eine freiwillige Rückkehr und eine damit verbundene erfolgreiche Reintegration sind Frieden und Sicherheit im Herkunftsland sowie eine umfassende Vorbereitung auf die Rückkehr im Aufnahmeland.

## Unser Lösungsansatz

*Lernen für die Rückkehr* arbeitet mit gezielten Pilotmaßnahmen in Gambia, Niger, Mexiko und Kirgisistan und unterstützt Migrantinnen und Migranten sowie Menschen auf der Flucht bei der Entscheidung zur freiwilligen Rückkehr und bei der Reintegration im Heimatland. Das Vorhaben fügt sich in den Gesamtansatz „Migration für Entwicklung“ des BMZ ein und arbeitet in Gambia im Rahmen des Programms „Perspektive Heimat“.

Zur Vorbereitung auf eine freiwillige Rückkehr gehören berufliche und persönliche Beratungen sowie bedarfsgerechte Berufsqualifizierungen. Dadurch kann die Beschäftigungsfähigkeit gesteigert und das Armutsrisiko reduziert werden. Ist

|                |  |
|----------------|--|
| Projektnamen   | Lernen für die Rückkehr  |
| Laufzeit       | Dez. 2016 – Nov. 2020  |
| Projektleitung | Bettina Fellmer  |
| Kontakt        | skills4reintegration@giz.de  |
| Website        | <a href="http://www.giz.de/de/weltweit/52739.html">www.giz.de/de/weltweit/52739.html</a> |

eine Rückkehr in das Herkunftsland nicht möglich, können berufliche Qualifizierungen dazu beitragen die Integration im Aufnahmeland zu steigern. Die Angebote stehen Rückkehrenden, Migrantinnen und Migranten und der Bevölkerung der aufnehmenden Gemeinden offen. Da 85 Prozent der weltweit Geflüchteten Aufnahme in Entwicklungsländern finden wird der Schwerpunkt vorrangig auf Süd-Süd-Bewegungen gelegt.

## Unsere Vorgehensweise

Die Pilotmaßnahmen werden von internationalen Nicht-Regierungsorganisationen (NRO), in Zusammenarbeit mit bilateralen oder regionalen GIZ-Projekten oder direkt durch das Vorhaben konzipiert und umgesetzt.

Die Bedarfsorientierung macht sich sowohl an den Bedarfen der Zielgruppen als auch an denen des Arbeitsmarktes fest. Für die Identifizierung der Teilnehmenden gilt es einerseits die Motivation für eine mögliche Rückkehr und andererseits die vorhandenen Kompetenzen zu ermitteln. Für die Nachfrage auf dem Arbeitsmarkt wird eine Arbeitsmarktanalyse in den jeweiligen Aufnahme- und Herkunftsregionen durchgeführt oder sich auf vorhandene aktuelle Studien bezogen.

## Überblick der Pilotmaßnahmen

|             | Gambia   | Niger  | Mexiko   | Kirgisistan   |
|-------------|--|--|--|---|
| Ansatz      | Förderung der freiwilligen Rückkehr und nachhaltigen Reintegration sowie Stärkung des Berufsbildungssektors  | Stärkung des Angebotes und der Qualität von beruflichen Qualifizierungsmaßnahmen zur Förderung der (Re-)Integration  | Förderung von Netzwerken und Allianzen zur Stärkung von (Re-)Integrationsprozessen in Mexiko   | Reintegration von Rückkehrenden in den kirgisischen Arbeitsmarkt  |
| Zielgruppen | Gambische Rückkehrende aus Deutschland und Drittländern sowie die lokale Bevölkerung in Gambia   | Malische Flüchtlinge im Niger und die Bevölkerung der aufnehmenden Gemeinden   | NRO und Akteure, die mit Rückkehrenden, Migrantinnen und Migranten und Geflüchteten arbeiten   | Rückkehrende Arbeitsmigrantinnen und -migranten nach Kirgisistan  |
| Aktivitäten | Curricula-Entwicklung und Durchführung zweier längerfristiger Ausbildungsgänge<br><br>Sanierung und Ausstattung der staatlichen Ausbildungsstätte<br><br>Lehrerfortbildungen<br><br>Entwicklung und Einführung einer Applikation (App) zur Arbeitsvermittlung      | Durchführung von Berufsausbildungskursen in den Bereichen Schneiderei, Schreinerei, Mechanik, Elektrik, Solar, Gastronomie und Bäckerei<br><br>Lehrerfortbildung<br><br>Instandsetzung von Schulgebäuden   | Aufbau eines NRO Netzwerkes zu (Re-)Integration<br><br>Austauschformate zur Stärkung des innermexikanischen Dialogs zwischen NRO, Regierung, Privatsektor und Wissenschaft<br><br>Initiierung eines Erfahrungsaustausches zu (Re-)Integration zwischen Deutschland und Mexiko  | Entwicklung und pilothafte Durchführung von Zertifizierungsprozessen für im Ausland erworbene Kompetenzen<br><br>Beratung zur Unternehmensgründung<br><br>Durchführung von Businesstrainings<br><br>Entwicklung und Einführung einer Applikation (App) zur Arbeitsvermittlung                                     |
| Ergebnisse  | 2 Ausbildungsgänge in den Bereichen Solar- und Landmaschinentechnik wurden entwickelt und haben im September 2019 begonnen<br><br>37 Personen absolvieren derzeit diese staatlich zertifizierten Ausbildungen<br><br>22 Lehrerinnen und Lehrer wurden fortgebildet | Berufsbildungskurse in 7 verschiedenen Bereichen wurden entwickelt und durchgeführt<br><br>99 Personen haben eine staatlich zertifizierte Berufsausbildung absolviert, von denen 94 einen direkten Einstieg in den Arbeitsmarkt gefunden haben<br><br>3 Lehrer wurden fortgebildet | 28 NRO arbeiten im Netzwerk zu Themen wie Mitgestaltung der Migrationspolitik und Betreuungsmodelle für wirksame (Re-)Integrationsprozesse<br><br>156 Personen aus 76 Institutionen der Zivilgesellschaft, Regierung, Privatsektor, Wissenschaft und internationalen Organisationen haben an 4 Dialogformaten teilgenommen | 24 Personen haben eine staatlich anerkannte Zertifizierung erhalten, von ihnen haben 18 den Einstieg in den Arbeitsmarkt geschafft<br><br>120 Personen haben an den Businesskursen teilgenommen, von ihnen haben 51 ein eigenes Unternehmen gegründet<br><br>120 Unternehmen und 2000 Rückkehrende nutzen die App |