



## OHNE SCHULEN KEINE BILDUNG – OHNE BILDUNG KEINE CHANCE

Pro Jahr besuchen über 2.000 Schüler\*innen die von uns mit aufgebauten Bildungseinrichtungen in Burundi. Neben allgemeinbildenden Inhalten stehen den Kindern und Jugendlichen zahlreiche vertiefende Fachrichtungen zur Auswahl: Ausbildungen zur Pharmazie- oder Laborassistenten, Krankenpflege, Banken- und Versicherungswesen, Elektromechanik, Informatik, Telekommunikation, Umwelt- und Ressourcenschutz – oder auch das naturwissenschaftliche Abitur. Computerkenntnisse werden als Basis von Kommunikation und Selbständigkeit vermittelt.

### DIE ALLGEMEINBILDENDE SCHULE EPCM – EINZIGARTIG IN BURUNDI

Die Ecole Polyvalente Carolus Magnus (EPCM) konnte 2006 am Standort Kajaga, außerhalb der Stadt Bujumbura und direkt am Tanganjikasee, eröffnen. Die EPCM ist eine allgemeinbildende Schule mit Grundstufe, Oberstufe sowie der Möglichkeit zum technischen und naturwissenschaftlichen Abitur. Seit 2008 ist sie die einzige Schule in Burundi, die eine PTA-Ausbildung (pharmazeutisch-technische Assistenz) anbietet.

### ANGEBOTE FÜR DIE JÜNGEREN

Die Vorschule der EPCM in Gatumba – wenige Kilometer vom Standort Kajaga entfernt und nahe der Grenze zur Demokratischen Republik Kongo – soll bereits junge Kinder auf den Beginn der Grundschule vorbereiten, wo der Unterricht vorwiegend in Französisch stattfindet. Neben der Vorbereitung für die Kinder selbst dient die Vorschule ebenfalls der Entlastung der Eltern. Die Lage der EPCM-Vorschule ist für viele Familien ebenfalls von großem Vorteil, da sie die Einrichtung fußläufig erreichen können.

### TECHNISCHE AUSBILDUNGEN AN DER ETO UND ETEE

Die Ecole Technique Omnis (ETO) in Burundis Hauptstadt Gitega und die Ecole Technique de l'Education Environnementale (ETEE) in Ngozi, im Norden Burundis, bieten Berufsausbildungsgänge an, vergleichbar mit berufsbildenden Schulen in Deutschland. Jugendliche, die ihre Grundschule absolviert haben, erhalten an der ETO Ausbildungsplätze in der Elektromechanik, Telekommunikation und Informatik/Maintenance. Die in ländlicher Umgebung implementierte ETEE bietet Umwelt- und Ressourcenschutz, Lebensmittelverarbeitung und Veterinärwesen an. Neben dem theoretischen Unterricht legen ETO und ETEE einen Schwerpunkt auf praktische Arbeit: Betriebspraktika und die schulinternen Werkstätten, Felder und Ställe sind fester Bestandteil der dreijährigen Ausbildungspläne.

