

ルワンダ国IT分野における開発ニーズ（課題）

- 若者の就業先の不足、低い雇用率
- マーケットニーズにあったITスキルが不足している

提案製品・技術

- ITと福祉を掛け合わせた独自のサービスを有している。
- ベトナムに拠点を有し、海外での事業展開に一定の経験がある。

案件概要

- 契約期間：2024年3月～2025年1月
- 対象国・地域：ルワンダ国キガリ州キガリ市およびガサボ郡、キチュキロ郡、ニャルゲンゲ郡
- 相手国実施機関：ICT商工会議所、Rwanda TVET Board
- 案件概要：ルワンダ国における若年層のIT分野での就業促進に関する基礎調査。本事業を通じ、失業率の高い若年層のスキルレベルの実態を把握し、実用的なトレーニングの実施及び雇用確保を実現するビジネス展開を図り、ひいてはルワンダ国におけるIT分野での就業促進・雇用創出への貢献を目指す。



開発ニーズ（課題）へのアプローチ方法（ビジネスモデル）

- ルワンダに支社を設立し、日本およびベトナムで培ったノウハウを活用しながら、ルワンダの就労困難者に対してIT分野での就労教育を行う。

対象国に対し見込まれる成果（開発効果）

- 就労困難者にIT教育を提供することにより、エンプロイアビリティの向上を実現する事が出来る。
- ルワンダ国のIT分野における国際競争力を強化し、経済発展につなげる事が出来る。

Development Issues Concerned in IT Sector

- Lack of job opportunities for youth and low employment rate
- Lack of IT skills that match market needs

Products/Technologies of the Company

- Unique service offerings that blend IT with welfare
- Experience of doing global business with operation site in Vietnam

Survey Outline

- Survey Duration : Mar, 2024~Jan, 2025
- Country/Area : Rwanda/Kigali City, Gasabo District, Kicukiro District, Nyarugenge District in Kigali Province
- Name of Counterpart : Rwanda ICT Chamber, Rwanda TVET Board
- Survey Overview :

This is a basic survey on the promotion of employment of young people in the IT sector in Rwanda. Through this project, we aim to understand the actual skill levels of young people, who have high unemployment rates, and to develop businesses that will provide practical training and secure employment, thereby contributing to the promotion of employment and job creation in the IT field in Rwanda.



How to Approach to the Development Issues

- Establish a subsidiary in Rwanda and provide IT employment education, based on expertise we gained in Japan/Vietnam, to Rwandans who have difficulty finding jobs.

Expected Impact in the Country

- Employability of those who have difficulty finding jobs can be enhanced, through the provision of IT education to them.
- Can contribute to strengthening Rwanda's competitiveness in global market that could lead to the country's economic development.