

## Mittelherkunft

### SCHWEIZ \*\*

Stiftungen	CHF 1'696'560	€ 1'703'716
Geldspenden	CHF 1'383'932	€ 1'389'769
Vermächtnisse	CHF 346'000	€ 347'459
Firmen- & Sachspenden	CHF 112'762	€ 113'238
sonstige Einkünfte	CHF 5'017	€ 5'038

### SUMME

CHF 3'544'271

€ 3'559'220

## Mittelverwendung

### LAND/REGION

### LICHT FÜR DIE WELT GESAMT \*

### SCHWEIZ \*\*

Mosambik	€ 7'663'949	CHF 872'290	€ 875'969
Burkina Faso	€ 5'370'563	CHF 786'182	€ 789'498
Uganda	€ 3'805'078	CHF 652'377	€ 655'129
Äthiopien	€ 3'779'546	CHF 592'683	€ 595'182
länderübergreifende Projekte	€ 2'020'525	CHF 373'466	€ 375'041
Südsudan	€ 1'812'259	CHF 171'994	€ 172'720
Kenia	€ 1'792'981		
Asien (Nepal, Indien, Bangladesch)	€ 686'373	CHF 47'640	€ 47'841
Bolivien	€ 584'800	CHF 47'639	€ 47'840
Tansania, Kambodscha, DR Kongo	€ 235'883		

### SUMME

€ 27'751'957

CHF 3'544'271

€ 3'559'220

## MANDATE

	LICHT FÜR DIE WELT GESAMT *	SCHWEIZ **	
Augengesundheit	€ 8'629'040	CHF 1'759'376	€ 1'766'797
Inklusion in Ausbildung u. Beruf	€ 11'052'004	CHF 632'121	€ 634'787
Inklusive Bildung	€ 3'214'755	CHF 568'443	€ 570'841
Humanitäre Hilfe	€ 3'856'963	CHF 343'989	€ 345'439
Anwaltschaftliche Arbeit	€ 999'195	CHF 240'342	€ 241'356
<b>SUMME</b>	<b>€ 27'751'957</b>	<b>CHF 3'544'271</b>	<b>€ 3'559'220</b>

## PROJEKTE

### Blindheitsverhütung und -bekämpfung

### Inklusive Bildung

### Rehabilitation

von Kindern und Erwachsenen mit Behinderungen

### Anwaltschaft

für inklusive Entwicklungszusammenarbeit und die Rechte von Menschen mit Behinderungen

### Inklusion in Ausbildung und Beruf

### Humanitäre Hilfe

### Fachberatung

## LÄNDER

Äthiopien, Mosambik, Burkina Faso und Uganda

Äthiopien, Mosambik, Burkina Faso

Bolivien, Mosambik und Nordostindien

Mosambik, Burkina Faso  
und International

Mosambik, Burkina Faso und Uganda

SSD, International

International

Unser »ONE Organisation«-Ansatz ermöglicht es, Einnahmen der verschiedenen Entitäten und Spender\*innen zu konsolidieren sowie Kosten und Gemeinkostenquoten durch Synergieeffekte zu reduzieren. Ressourcen können somit effizient und effektiv eingesetzt werden.