

Förderverein  
Piela-Bilanga



## Bilder aus 40 Jahren

Jahreshauptversammlung  
am 13. Mai 2022  
Ochsenhausen, Ringhotel  
Mohren

engagiert • partnerschaftlich • nachhaltig

Erwin Wiest

# Eine Schule für Piela

## DIAVORTRAG

Erich Reck berichtet von seinem Besuch in Obervolta (Westafrika), einem der ärmsten Länder dieser Erde.

## EVANGELISCHES GEMEINDEZENTRUM in OCHSENHAUSEN

Sonntag, 29. Nov. 1981  
19.00 Uhr

Schwester Ursula und Schwester Irmgard, beide in der Mission in Obervolta tätig, sind am Sonntag abend während des Vortrags anwesend.

Mit Spenden wollen wir einen "Schulbau" in Piela finanzieren.





1981

















1987









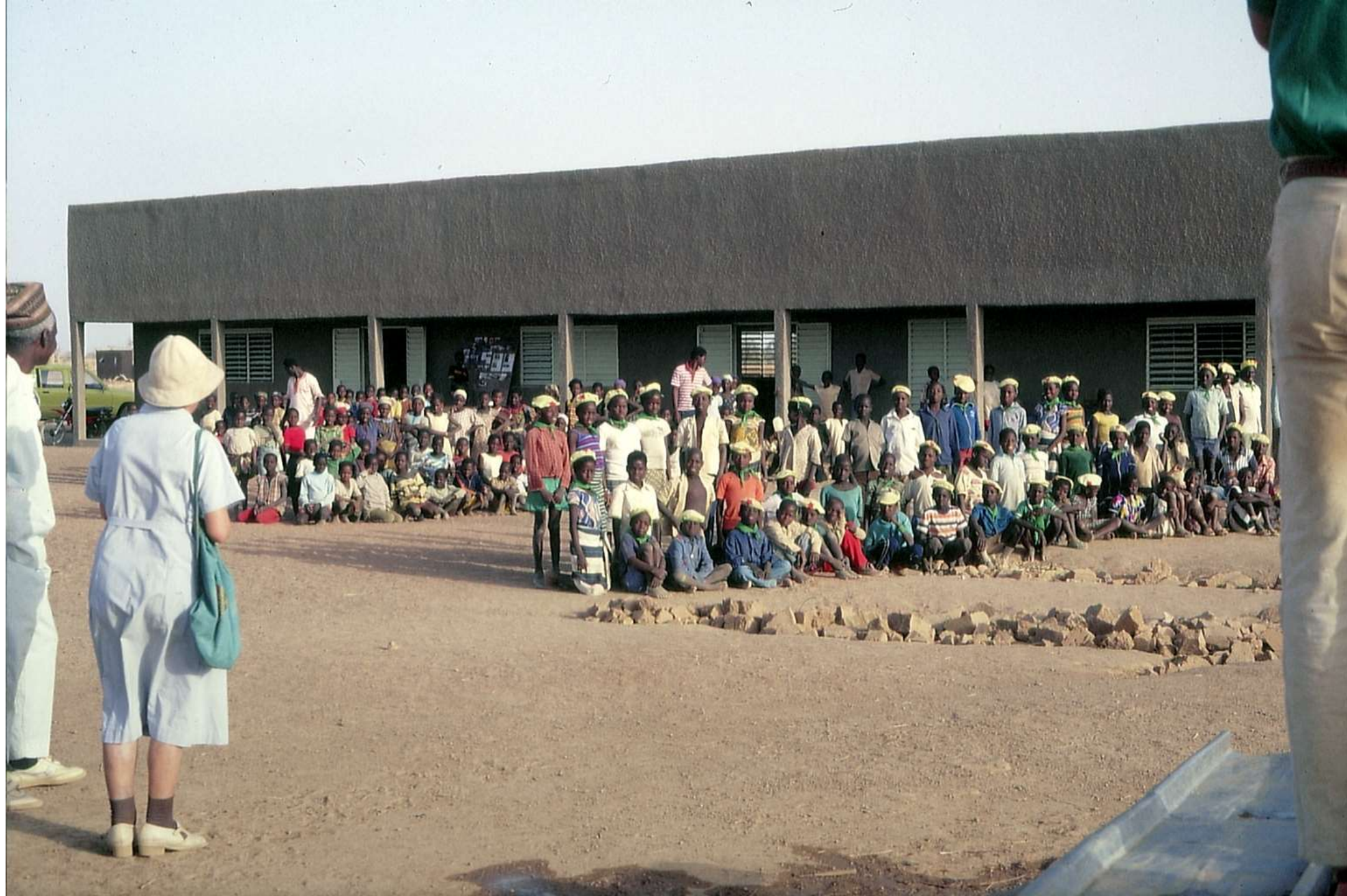
























1993

















- Bedarf an:
- Abstimmung
  - Finanz
  - Personal
  - Funktionalität?
  - Planung

Transparent / DED + PFA  
 Rollenklaerung / an APB  
 Mechanismen schaffen

Zu tun

1. Klappe
- Rollenklärung von APB mit { PFB, DED, PFA }
  - Mechanismen
  - Plattform (Grundprinzipien für die Zusammenarbeit zursch. dt. Partner inkl. DED)
  - Personalkosten (4 pers.)  
 DED Unterstützung durch Plausibilitätsprüf. Aktivitäten - Monitoring
  - Organisatorische und planerische Fragen mit anderen Akteuren klären/abstimmen
  - Überschneidungspunkte <sup>(Abstimmung)</sup> zwischen den beiden Anträgen

Termin

22.11.02, 15<sup>00</sup>, DED-Bur.

Rollenklaerung  
 - Agrar. Vereinbarung für Zusammenarbeit seit 17 Jahren  
 - Vorbereit. für Umgestaltung von beiden Projekten

→ Neue Version des Projektantrags an EOP-LE schicken (mit Weiterleitung an LD)







































































# Pompage solaire photovoltaïque

[www.microsow.com](http://www.microsow.com)



Pompe solaire

🇮🇹 Solar water pump

🇩🇪 Solare Wasserpumpe

Travailler dans la  
sécheresse.  
Une solution  
adéquate  
solaire nous  
permet de  
obtenir en  
grande  
quantité à votre  
disposition.

If clean water is difficult to obtain,  
but there's an abundance of  
insolation, we can offer you a  
perfectly adapted solution. Our  
state-of-the-art pumps grant you  
water access at remote sites,  
powered by the sun itself.

Mit der Kraft der Sonne Wasser  
aus dem Boden zu holen, ist für  
uns eine Selbstverständlichkeit.  
Durch den gezielten Einsatz von  
Solartechnik kann in großen  
Mengen sauberes Grundwasser  
bereitgestellt werden.

















