Ein**Satz kann unsere Welt verändern** 🌐

„Ich möchte mit kritischen Lehrinhalten aufzeigen, wie Kolonialismus unsere Gegenwart prägt.“ 💬

Maya, 27, hat Internationale Soziale Arbeit in Esslingen studiert und war mit dem ASA-Programm für drei Monate in Ghana. Nach ihrem Bachelorstudium wollte sie ins Handeln kommen, und stieß bei der Recherche auf das ASA-Programm. In ihrem Projekt forschte sie an der University of Cape Coast @[universityofcapecoast](https://www.instagram.com/universityofcapecoast/) zur Dekolonisierung der englischen Lehre und lernte dabei, ihr eigenes Wissen kritisch zu hinterfragen. Durch ihre ASA-Erfahrung erkannte Maya, wie entscheidend Dialog und Vernetzung für Veränderung ist.

Das größte Learning von @[Bienemqyq:](https://www.instagram.com/bienemqyq/) „Wir müssen alle bei uns anfangen. Nicht nur neues Wissen erlernen, sondern auch fehlerhaftes Wissen verlernen. Wenn es nicht wehtut, hat es nicht funktioniert.“ 💡

🌍 Du bist zwischen 21 und 30 Jahre alt und willst internationale Projekterfahrung sammeln? Beim ASA-Programm kannst du aus über 100 nachhaltigen Projekten in rund 45 Ländern weltweit wählen – von Umwelt und Soziales bis Design oder Naturwissenschaften. Der Vorteil daran: Du erhältst ein Stipendium für die Projektphase und nimmst an spannenden Seminaren zu Nachhaltigkeit, globaler Gerechtigkeit und Diversität teil.

✨Wähle jetzt dein Wunschprojekt und bewirb dich bis zum 20. Januar 2026 für ein ASA-Stipendium.

🔎 Finde dein Wunschprojekt mit dem Projektfinder 👉 [www. asa.engagement-global.de/de/projektfinder](https://asa.engagement-global.de/de/projektfinder) 😊

📷 Mathias Huno-Wayo Padi

ℹ️ ASA ist ein Programm von @engagementglobal im Auftrag des Bundesministeriums für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung @bmz\_bund.

#asaprogramm #engagementglobal #asabewerbung #international #testimonial #studierendenaustausch #globaleslernen #rausvonzuhaus #stipendium #Auslandspraktikum #17Ziele #Wandel #Engagement #sustainability #auslandsaufenthalt #bildung #weltweit #bildungfürnachhaltigeentwicklung