

# Summer School Programm:

**Energiewende hin zur Nachhaltigkeit: Erneuerbare Energien & Energiemarktdesign  
Austausch über den aktuellen Stand und die Perspektiven in Deutschland und Ägypten**

**14. August bis 18. August 2023**

**an der Universität zu Köln, Deutschland**

Ziel der Sommerschule ist es, renommierte Wissenschaftler und junge Forscher auf dem Gebiet der Energie- und Umweltökonomie zusammenzubringen, um Forschungsfortschritte und relevante politische Fragen zu diskutieren. Das Programm legt Wert auf interkulturelle wissenschaftliche Interaktion und den Austausch von Gedanken. Es setzt an der Schnittstelle zwischen methodischem Wissenstransfer und angewandter Forschung an, um die Teilnehmer mit den wesentlichen Fähigkeiten auszustatten, die für eine erfolgreiche Energiewende zur Nachhaltigkeit benötigt wird. Wir decken ein breites Themenspektrum ab, um ein ganzheitliches Bild aktueller globaler Herausforderungen im Energiesektor zu zeichnen, wobei wir besonderes Augenmerk auf die Energiewende in Deutschland und die Chancen und Herausforderungen für Nordafrika, insbesondere Ägypten, legen. Auf diese Weise wollen wir neue Forschungsideen anregen und jungen Forschern die Möglichkeit geben, ein globales Netzwerk aufzubauen.

Um die Kontinuität der gemeinsamen Forschung zwischen Ägypten und Deutschland zu gewährleisten, wird im **Wintersemester vor Ende des Jahres eine weitere Winterschule in Ägypten angeboten.**

Die Teilnahme von Studierenden der Universität zu Köln an der Sommerschule in Köln ermöglicht es ihnen, für die Teilnahme an der Winterschule in Kairo 2023 bevorzugt zu werden.

**Informiert euch auf [BaSEF-Projektseite](#) und [bewert euch jetzt!](#)**

**Deadline: 30. Juni , 2023**

