

9 INDUSTRIE, INNOVATION UND INFRASTRUKTUR



Die Industrialisierung hat als **JOB-MULTIPLIKATOR** eine positive Auswirkung auf die Gesellschaft. Jeder Job in der Produktion schafft **2,2 ARBEITSPLÄTZE** in anderen Sektoren.

INNOVATION UND INFRASTRUKTUR: DARUM IST ES WICHTIG!

Was ist das Ziel?

Der Aufbau einer widerstandsfähigen Infrastruktur, die Förderung einer integrativen und nachhaltigen Industrialisierung, sowie Innovation.

Warum?

Wirtschaftswachstum, gesellschaftliche Entwicklung und Klimaschutz hängen stark von Investitionen in die Infrastruktur, einer

nachhaltigen industriellen Entwicklung und technologischen Wandel ab.

Angesichts einer sich rasch verändernden globalen Finanzlandschaft und zunehmenden Ungleichheiten, umfasst nachhaltiges Wachstum eine Industrialisierung, die erstens allen Menschen gleiche Chancen eröffnet und zweitens durch Innovation und eine

widerstandsfähige Infrastruktur unterstützt wird.

Wo liegt nun das Problem?

Grundlegende Infrastruktur wie Straßen, Informations- und Kommunikationssysteme, Sanitäranlagen, elektrische Energie und Wasser sind nach wie vor in vielen Entwicklungsländern Mangelware. Etwa 1 bis 1,15 Milliarden Menschen haben keinen Zugang zu zuverlässigen Telefondiensten. Weltweit fehlt 2,5 Milliarden Menschen der Zugang zu Sanitäranlagen und fast 800 Millionen Menschen haben keinen Zugang zu Trinkwasser. Gerade einmal 30 Prozent der landwirtschaftlichen Produktion wird in Entwicklungsländern industriell verarbeitet.

Warum sollte mich das interessieren?

Hier geht es um unsere Lebensgrundlagen. Die Entwicklung neuer,

nachhaltiger Industrien bedeutet für viele von uns eine Verbesserung des Lebensstandards. Wenn sich die Industrie um Nachhaltigkeit bemüht, wird sich das positiv auf die Umwelt und auf unsere Gesellschaft auswirken. Der Klimawandel und seine Auswirkungen betrifft uns alle.

Was passiert wenn wir nichts tun?

Die Bekämpfung von Armut würde sich noch schwieriger gestalten, zumal die Industrie als treibende Kraft der globalen Entwicklung eine zentrale Rolle bei der Armutsbekämpfung und der Förderung einer nachhaltigen Entwicklung spielt.

Außerdem könnten eine mangelnde Infrastrukturentwicklung und die fehlende Förderung technischer Innovationen zu einer schlechten Gesundheitsversorgung, mangelhafter Hygiene und einem beschränkten Zugang zu Bildung führen.

Wie können wir helfen?

Standards festlegen und Vorschriften einführen, die sicherstellen, dass unternehmerische Projekte und Initiativen nachhaltig betrieben werden.

Mit NGOs und dem öffentlichen Sektor zusammenarbeiten, um ein nachhaltiges Wachstum in den Entwicklungsländern zu fördern.

Man sollte darüber nachdenken, wie sich die Industrie auf das eigene Leben und Wohlergehen auswirkt, und die sozialen Medien nutzen, um Politiker dazu zu bewegen, den SDGs mehr Gewicht zu verleihen.

Um mehr über Ziel Nr. 9 und andere nachhaltige Entwicklungsziele zu erfahren, besucht:

<https://worldslargestlesson.globalgoals.org/de/>



SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS