

# Konzepte für eine nachhaltige Entwicklung

## Aufgabenstellung:

1. Schreibe die Wörter in die richtigen Lücken!
2. Scanne den QR-Code, um zu überprüfen, ob alles richtig ist!
3. Schreibe den Text noch einmal ohne Fehler in dein Heft ab!



Nachhaltige Entwicklung ist ein Konzept, das darauf abzielt, die \_\_\_\_\_ der Gegenwart zu erfüllen, ohne die Fähigkeit zukünftiger Generationen zu gefährden, ihre eigenen Bedürfnisse zu befriedigen. Dieser \_\_\_\_\_ basiert auf der Idee, dass Ressourcen begrenzt sind und \_\_\_\_\_ genutzt werden sollten. Ein wichtiges Element der nachhaltigen Entwicklung ist der \_\_\_\_\_, der darauf abzielt, natürliche Ressourcen zu bewahren und Schäden an der Umwelt zu \_\_\_\_\_ . Eine weitere Säule der Nachhaltigkeit ist die soziale \_\_\_\_\_, die gleiche Rechte und Chancen für alle Menschen fördert. Die wirtschaftliche \_\_\_\_\_ ist ebenfalls ein zentraler Aspekt, wobei nachhaltiges Wachstum ohne Umweltschädigung angestrebt wird. \_\_\_\_\_ spielt eine entscheidende Rolle bei der Förderung nachhaltiger Entwicklung. Durch \_\_\_\_\_ können Menschen lernen, wie sie umweltbewusst und verantwortungsvoll handeln können. Eine weitere wichtige Komponente ist die \_\_\_\_\_, die neue Technologien und Methoden zur \_\_\_\_\_ von Umweltbelastungen entwickelt. Regierungen und Organisationen setzen auf \_\_\_\_\_ und Vorschriften, um Nachhaltigkeit zu fördern und zu regulieren. Die \_\_\_\_\_ der Gemeinschaft ist ebenfalls wichtig, wobei \_\_\_\_\_ aktiv an nachhaltigen Initiativen teilnehmen können. Globale Herausforderungen wie der \_\_\_\_\_ erfordern gemeinsame Anstrengungen für eine nachhaltige Zukunft. Die Nutzung erneuerbarer \_\_\_\_\_ ist ein wichtiger Schritt, um den CO<sub>2</sub>-Ausstoß zu reduzieren. Nachhaltige \_\_\_\_\_ hilft, Lebensmittel sicher und umweltfreundlich zu produzieren. Auch der Schutz der \_\_\_\_\_ ist essenziell, um die Vielfalt des Lebens auf der Erde zu erhalten. Zusammenfassend ist nachhaltige Entwicklung ein vielschichtiger \_\_\_\_\_, der Kooperation, Engagement und ständiges Lernen erfordert, um eine lebenswerte \_\_\_\_\_ für alle zu sichern.

Prozess Bildung Biodiversität Zukunft Ansatz Gerechtigkeit Umweltschutz

Klimawandel Bedürfnisse Bürger Politik Reduzierung nachhaltig minimieren

Landwirtschaft Energien Einbindung Wissensvermittlung Innovation Entwicklung