

Geschäftsführer Ganesh

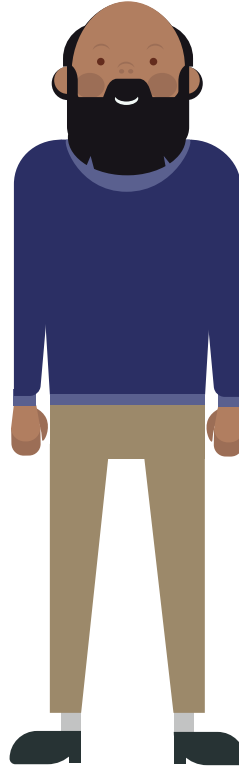
Leben, Aktivitäten und Motivation

Ganesh ist gelernter **Handelsfachwirt** und Geschäftsführer eines großen Lebensmittelbetriebs, der seit vielen Generationen in Familienbesitz ist.

Seit einigen Jahren versucht er, die Prinzipien einer **Kreislaufwirtschaft** in seinem Unternehmen zu verankern. Dadurch hat er gelernt, wie eng Themen wie erneuerbare Energien, nachhaltiges Bauen und die Verkehrswende miteinander verbunden sind.

Ganesh ist sich der **sozialen und ökologischen Verantwortung** seines Unternehmens bewusst. In einem Verband für nachhaltige Unternehmen setzt er sich für bessere politische Bedingungen ein.

Die Gesundheit seiner Mitarbeiter:innen liegt ihm sehr am Herzen. Er weiß um den wirtschaftlichen Druck seiner Branche und die teilweise menschenunwürdigen **Arbeitsbedingungen**. Als positives Vorbild möchte er neue Impulse setzen.



Schwerpunkt-Thema: Kreislaufwirtschaft und Klimaschutz

„Konsumieren und Produzieren müssen innerhalb der planetaren Grenzen stattfinden. Dafür sind Kreislaufwirtschaft und nachhaltige Lieferketten ebenso wichtig wie menschenwürdige Arbeitsbedingungen.“

Expertenwissen



Nachhaltiges Wirtschaften ermöglicht den Aufbau starker Partnerschaften (SDG17)



Klimaschutzmaßnahmen erhöhen die Attraktivität von Städten (SDG11)

12a Gründung einer Brancheninitiative Kreislaufwirtschaft



Die bundesdeutsche Abfall- und Recyclingwirtschaft hat in den vergangenen 20 Jahren durch einen erfolgreichen Transformationsprozess mehr als 55 Mio. t CO₂-Äq/a eingespart. Auf Grundlage dieses Erfolgs regt die Regierung die Bildung einer Brancheninitiative zur Förderung der Kreislaufwirtschaft an. Immer mehr Unternehmen aus der Branche werden motiviert, sich dieser Initiative anzuschließen. Im Kreislaufwirtschaftsgesetz sollen ferner alle ökologisch vorteilhaften Mehrwegprodukte Vorrang haben.



12 NACHHALTIGER
KONSUM UND
PRODUKTION

+ 1%

Kosten: 4 Budgetpunkte



9 INDUSTRIE,
INNOVATION UND
INFRASTRUKTUR

+ 2%

Häufigkeit: maximal 1x spielbar

Bedingung: Maßnahme 17c wurde gespielt



Folgeereignis „Auswirkung der Brancheninitiative Kreislaufwirtschaft“ nach 2 und 6 Runden



12 NACHHALTIGER
KONSUM UND
PRODUKTION

+ 5%



9 INDUSTRIE,
INNOVATION UND
INFRASTRUKTUR

+ 3%

8c Verbesserung der Arbeitsbedingungen



In Ergänzung des bereits seit Juli 2017 geltenden Gesetzes zur Sicherung von Arbeitnehmerrechten in der Fleischwirtschaft (GSA Fleisch) soll künftig das Schlachten und Verarbeiten von Fleisch nur noch von eigenen Arbeitnehmern des Fleischindustrieunternehmens und Betriebsinhabers zulässig sein. Aufgrund der positiven Wirkung auf die Arbeitsbedingungen soll der Ansatz auf weitere Bereiche, etwa auf die Saisonarbeit übertragen werden.



Kosten: 3 Budgetpunkte



Häufigkeit: maximal 1x spielbar



8a Steigerung der Produktivität der Baubranche



Während die deutsche Gesamtwirtschaft seit 1995 um 1,32% jährlich produktiver wurde, hinkt die Baubranche mit 0,26% jährlichem Produktivitätswachstum hinterher. Durch die niedrige Produktivität entgehen der deutschen Wirtschaft jährlich fast 100 Milliarden Euro, gleichzeitig wird der Infrastrukturbedarf des Landes nicht gedeckt. Durch gezielte Förderung soll die Produktivität u.a. durch die Digitalisierung und einem effektiveren Ressourceneinsatz gesteigert werden.



+ 4%

Kosten: 6 Budgetpunkte



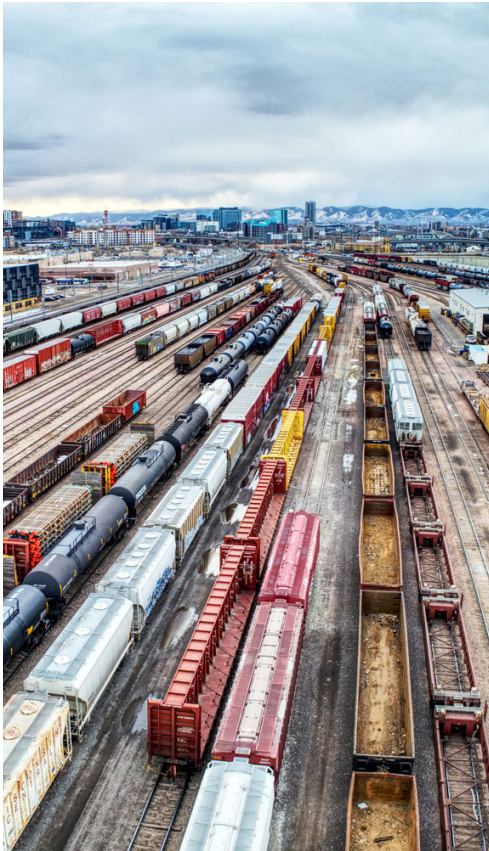
+ 2%

Häufigkeit: beliebig oft spielbar



+ 2%

11b Reduzierung Endenergieverbrauch im Güterverkehr



Der Endenergieverbrauch im Güter- und Personenverkehr soll bis 2030 um 15 bis 20 Prozent sinken und die schnelle Erreichbarkeit von Zentren mit öffentlichen Verkehrsmitteln verbessert werden. Während im Personenverkehr Reduzierungspotentiale bekannt sind, fehlen diese bisher im Güterverkehr bei steigendem Volumen. Durch Förderung von Reduzierungsmaßnahmen sollen die angestrebten Ziele erreicht werden.



+ 4%

Kosten: 2 Budgetpunkte



+ 2%

Häufigkeit: beliebig oft spielbar

8d Gründung Investorengemeinschaft für Green Start Ups



Grüne Start Ups, insbesondere im Bereich Green Tech, haben schon in der Entwicklungsphase einen hohen Kapitalbedarf. Sie sind daher auf Fremdkapital angewiesen. Durch den wirtschaftlichen Erfolg vieler innovativer, nachhaltiger Unternehmen, gründet sich eine deutschlandweite Investorengemeinschaft, die vorwiegend in Green Start Ups investiert. Es ist zukünftig deutlich einfacher für grüne Start Ups Venture Capital zu bekommen. Die Bundesregierung begrüßt und unterstützt die Investorengemeinschaft.



+ 4%

Kosten: 4 Budgetpunkte



+ 3%

Häufigkeit: maximal 1x spielbar



+ 3%

17a Partnerschaft für nachhaltige Lieferketten



Nach dem Inkrafttreten des Lieferkettengesetzes führt die Bundesregierung Gespräche mit Unternehmer:innen, um sie bei der Umsetzung zu unterstützen. Auf dieser Basis verpflichten sich sämtliche deutsche Großunternehmen und Mittelständler dazu, gemeinsam mit ihren weltweiten Zulieferern Nachhaltigkeitsstandards für alle Komponenten der Lieferkette einzuführen. Zulieferer erhalten notwendiges Know-How und langfristige Zusicherung einer Partnerschaft und somit die finanziellen Mittel, um entsprechende Anpassungen umzusetzen.



+ 7%



+ 4%

Kosten: 4 Budgetpunkte

Häufigkeit: maximal 1x spielbar

Bedingung: Ereignis „Lieferkettengesetz“ eingetreten

9a Forschung & Entwicklung für alternative Mobilitätsformen



Die inländische Technologieentwicklung, -forschung und -innovation im Hinblick auf alternative Mobilitätsformen in Deutschland wird stärker unterstützt. Die Potentiale der Digitalisierung sollen dabei konsequent genutzt werden. Ziel ist es, Fortbewegung dadurch in Zukunft kostengünstiger, sicherer, flexibler und vor allem schadstoffärmer zu ermöglichen.



+ 4%

Kosten: 7 Budgetpunkte



+ 5%

Häufigkeit: beliebig oft spielbar



+ 2%

7b Digitalisierung der Energiewende



Es werden weitere, vorausschauende Förderungen, sowie erneute Investitionen in die digitale Infrastruktur getätigt, um das deutsche Stromversorgungssystem an die Energiewende anzupassen. Dabei soll vor allem die vermehrte Nutzung intelligenter Messsysteme die Versorgung von Stromverbrauchern mit sauberer Energie erleichtern.



+ 4%



+ 2%

Kosten: 6 Budgetpunkte

Häufigkeit: beliebig oft spielbar

7c Photovoltaik in die Fläche bringen



Die Photovoltaik soll nicht nur auf die Dächer, sondern auch in die Fläche gebracht werden. Neue Flächenkonkurrenzen sollen dabei jedoch vermieden werden. Der Ausbau soll neben Autobahnen und Schienen auf versiegelten Flächen, etwa über Parkplätzen und Brachen und auf Konversions- oder Bergbauflächen, erfolgen und nicht auf wertvollem Ackerland.



+ 6%

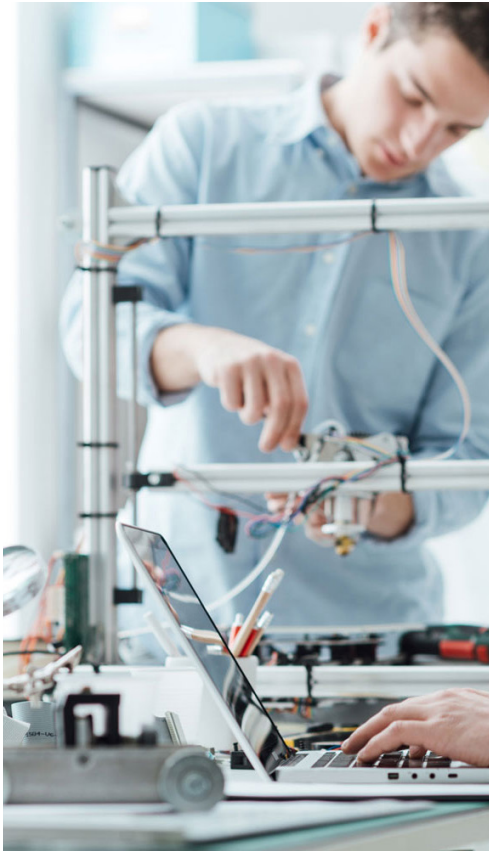


+ 2%

Kosten: 6 Budgetpunkte

Häufigkeit: beliebig oft spielbar

9c Gründung eines Start Up Hubs



Die Technischen Universitäten Deutschlands gründen mit Unterstützung der Bundesregierung und Unternehmen gemeinsam einen Start Up Hub für Green Technology Solutions. Gemeinsam forschen und entwickeln sie übergreifende Lösungen in kürzeren Zeitspannen und bringen diese in Form von innovativen Start Ups in die Wirtschaft.



+ 4%

Kosten: 4 Budgetpunkte



+ 2%

Häufigkeit: maximal 1x spielbar

3c Prävention und Therapie der Adipositas



Die Adipositas (Body-Mass-Index [BMI] ≥ 30 kg/m²) wird als chronische Krankheit charakterisiert. Der Prävention kommt daher eine besondere Bedeutung zu. Zur Gewichtsabnahme bei Adipositas und zur Stabilisierung eines reduzierten Gewichts wird eine Kost mit einem Energiedefizit von 500 kcal/d und geringer Energiedichte empfohlen. Um dies zu unterstützen werden Programme mit dem Ziel entwickelt und angeboten, durch Verhaltensmodifikation beziehungsweise Verhaltenstherapie eine Änderung der Ernährung und Bewegung im Alltag zu erzielen.



+ 3%

Kosten: 2 Budgetpunkte

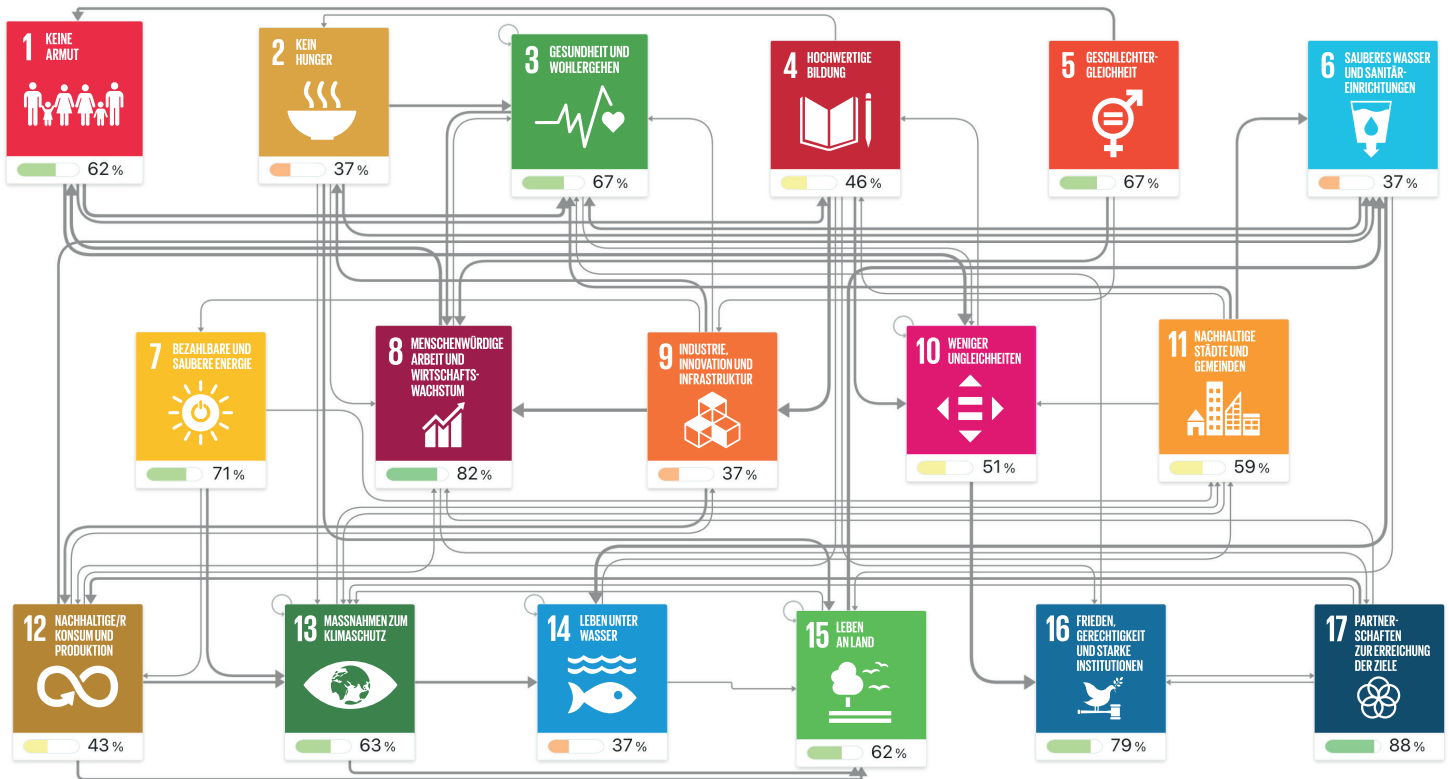


+ 1%

Häufigkeit: beliebig oft spielbar



Die 17 Sustainable Development Goals (SDGs) mit ihren Wechselwirkungen und Ausgangszuständen 2021



Die 17 Sustainable Development Goals (SDGs)

und ihre Bedeutung im nationalen Kontext



Finanzielle Armut beenden und Armutsgefährdung durch gesicherte materielle, **gesellschaftliche und kulturelle Teilhabe** abbauen.



Eine sichere, **gesunde und ausgewogene Ernährung für alle** sicherstellen, die auf einer nachhaltigen, resilienten und regenerativen **Landwirtschaft** aufbaut.



Eine gut erreichbare sowie qualitativ hochwertige **medizinische und pflegerische Versorgung und Prävention** durch Digitalisierung und Innovation sicherstellen.



Chancengerechtigkeit in allen Bildungsabschnitten sicherstellen und **Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE)** in allen Bildungsbereichen strukturell verankern.



Gleichberechtigte Teilhabe von Frauen auf dem Arbeitsmarkt und Gewaltprävention sowie Unterstützung von gewaltbetroffenen Frauen sicherstellen.



Gewässer- und Wasserqualität verbessern (z.B. durch Reduzierung des Nitrat- und Phosphor-Eintrags) und globale Versorgungssicherheit unterstützen.



Die **Energiewende** durch eine effiziente Energienutzung, die Senkung des Energieverbrauchs und den weiteren Ausbau der erneuerbaren Energieerzeugung vorantreiben.



Qualitatives Wirtschaftswachstum unterstützen, **gute Arbeit** sowie hohen Beschäftigungsgrad sicherstellen und **nachhaltige Lieferketten** fördern.



Technische und soziale Infrastrukturen stärken, industrielle Wettbewerbsfähigkeit erhalten und eine offene **Innovationskultur** fördern.



Wirtschaftliche und soziale Teilhabe aller Bürgerinnen und Bürger sicherstellen und Inklusion, **Chancengleichheit** und Diskriminierungsfreiheit fördern.



Ressourcenschonende und **inklusive Infrastruktur** (Mobilität, Wohnen, Entsorgung) durch gemeinwohlorientierte und **resiliente Stadtentwicklung** sicherstellen.



Ressourcenverbrauch konsequent von Wachstum entkoppeln, **Kreislaufwirtschaft** vorantreiben und Verantwortung entlang globaler Lieferketten übernehmen.



Ziele des **Pariser Klimaschutzabkommens** sowie Treibhausgasneutralität erreichen und Forschung zu Klima, **Klimaschutz sowie Klimaanpassung** fördern.



Schutz der Meere und Küsten gewährleisten, Nährstoffeinträge verringern und illegale Fischerei, Umweltbelastungen sowie Meeresmüll bekämpfen.



Schutz und Wiederherstellung von Ökosystemen sicherstellen, nachhaltige Forstwirtschaft fördern und den zunehmenden Verlust der **Biodiversität** aufhalten.



Multilaterale Zusammenarbeit stärken und **Frieden sowie Rechtsstaatlichkeit** zur Krisenprävention und Konfliktbewältigung fördern.



Technologietransfer von Innovationen sowie werte-basierte Handelspolitik stärken und internationale sowie zivilgesellschaftliche **Partnerschaften** fördern.