



Ihre Firma produziert Biodiesel in Brasilien, holzt dafür den Regenwald ab und vertreibt die lokale Bevölkerung. Das Geschäft läuft gut.

Dafür bekommen Sie **2 Erfolgstaler**.

Die Abholzung des Regenwaldes schlägt mit **2 grünen Ressourcen** zu Buche. Weil die lokale Bevölkerung ihre Lebensgrundlage verliert, müssen Sie **1 rote Ressource** wegnehmen. Die Tankschiffe für den Biodiesel fahren mit fossilem Schiffsdiesel, also kostet der Transport **1 schwarze Ressource**.

Sie bringen jedes Jahr ein neues Laptop-Modell heraus und bieten keine Updates und Service mehr für die alten Modelle. So steigern Sie Ihre Neu-Verkäufe und bekommen **2 Erfolgstaler**.

Die schlechten Arbeitsbedingungen in den chinesischen Produktionsstandorten sowie die problematische Entsorgung des giftigen Elektronikschrotts kosten **1 rote Ressource** und **1 grüne Ressource**. Die verwendeten Materialien kosten **2 schwarze Ressourcen**.

Sie besitzen eine große Modekette. Durch die Verlagerung Ihrer Produktion nach Bangladesch können Sie viel billiger produzieren und mehr verkaufen. Sie bekommen **3 Erfolgstaler**.

Die schlechten Arbeitsbedingungen in Ihren Firmen kosten **2 rote Ressourcen**. Wegen des erhöhten Transportaufwandes nehmen Sie noch **1 schwarze Ressource** weg. Der wasserintensive Baumwollanbau, kostet noch **2 grüne Ressourcen**.

Ihr Unternehmen hat ein 3-Liter Auto entwickelt. Durch staatliche Kauf-Prämien steigen die Verkaufszahlen. Das gibt **2 Erfolgstaler**.

Durch das gute Gefühl, ein umweltfreundlicheres Auto zu fahren sowie durch das eingesparte Geld bei geringerem Spritverbrauch, fahren die Menschen nun häufiger Auto. Dadurch wird insgesamt genauso viel Kraftstoff verbraucht wie zuvor. Trotz der Effizienzsteigerung wird also immer noch **1 schwarze Ressource** fällig.

Die Grill-Saison beginnt - und Sie profitieren. Denn Sie haben mehrere riesige Tierfabriken voller Schweine und Hähnchen. Dank Ihrer Produktionsstrategien können Sie sehr billig anbieten. Das bringt Ihnen **2 Erfolgstaler**.

Die großen Flächen und der Pestizideinsatz, welche für den Futtermittelanbau verbraucht werden, kostet **1 grüne Ressource**. Der Transport des Futtermittels aus Brasilien kostet **1 schwarze Ressource**.

Sie produzieren schnelle Autos. Durch Ihren politischen Einfluss haben Sie ein Tempolimit auf den Autobahnen sowie strengere Abgas-Grenzwerte verhindert. Der Absatz Ihrer großen, schnellen Autos brummt – Sie haben sich **2 Erfolgstaler** verdient.

Der hohe Spritverbrauch und der Ressourcenverbrauch in der Produktion kosten **2 schwarze Ressourcen**. Für die Erkrankungen und Tote durch den Feinstaub und Unfälle entnehmen sie **1 rote Ressource**. Die Umwelt belasten Sie mit **1 grüner Ressource**.



**Welt der
Wirtschaft**



**Welt der
Wirtschaft**



**Welt der
Wirtschaft**



**Welt der
Wirtschaft**



**Welt der
Wirtschaft**



**Welt der
Wirtschaft**





Sie verkaufen Fisch. Dabei haben Sie in riesige Schiffe und Netze investiert, die noch mehr Fische fangen können. Sie haben sich **2 Erfolgstaler** verdient.

Sie fangen mehr Fische als sich gleichzeitig vermehren können. Das kostet **2 grüne Ressourcen**. Durch die schwindenden Fischbestände gehen die lokalen Fischer*innen leer aus und haben kein Einkommen mehr. Das kostet **1 rote Ressource**.

Sie sind Schokoladenhersteller*in und haben Glück: dieses Jahr sind die Weltmarktpreise für Kakao wieder sehr tief – das heißt, Sie können Ihre Schokoladenzutaten sehr billig einkaufen und große Gewinne machen. Nehmen Sie sich **1 Erfolgstaler**.

Da viele Kakaobauern und -bäuerinnen nun nicht mehr von ihrer Arbeit leben können, kostet das **1 rote Ressource**.

Herzlichen Glückwunsch!

Ihre Firma hat 3 neue Produktionswerke eröffnet, um die Auto-Produktion auszubauen. Dafür bekommen Sie **2 Erfolgstaler**.

Der Landschaftsverbrauch kostet Sie **1 grüne Ressource**. Das Baumaterial und der Energieverbrauch der Bauarbeiten brauchen zusätzlich **1 schwarze Ressource**.

Ihre Fast-Food-Kette läuft gut – Sie können viel billiger und schneller Essen verkaufen als andere Restaurants. Das bringt **2 Erfolgstaler**.

Der Stress für die Mitarbeiter*innen am Arbeitsplatz kostet **1 rote Ressource**. Durch die Einwegverpackungen und das billige Fleisch wird die Umwelt sehr belastet. Das kostet noch einmal **2 grüne Ressourcen**.

Eine Panzerbestellung aus dem Ausland wird vom Bundestag genehmigt. Dafür bekommt Ihr Rüstungskonzern **2 Erfolgstaler**.

Die Produktion der Panzer kostet **1 schwarze Ressource**. Der Einsatz der Panzer ist früher oder später mit Toten verbunden, deswegen müssen Sie **1 rote Ressource** entnehmen.

Sie haben einen Kühlschrank in der Energieeffizienz-Klasse A++ entwickelt, wodurch 30% des Stroms eingespart werden. Viele Menschen ersetzen ihre alten Kühlschränke. Sie bekommen **1 Erfolgstaler**.

Durch den geringeren Stromverbrauch kostet das nur **1 statt 2 schwarze Ressourcen**. Viele Menschen kaufen sich nun aber einen größeren Kühlschrank, wodurch Umweltressourcen verbraucht werden. Es wird also **1 grüne Ressource** fällig.



**Welt der
Wirtschaft**



**Welt der
Wirtschaft**



**Welt der
Wirtschaft**



**Welt der
Wirtschaft**



**Welt der
Wirtschaft**



**Welt der
Wirtschaft**





Sie betreiben einen integrativen Second-Hand-Laden, in dem Menschen angestellt werden, die auf dem normalen Arbeitsmarkt keine Chance haben. Die Bevölkerung spendet Ihnen alte Möbel, Bücher und Kleidung, die Sie dann weiterverkaufen können. So verdienen Sie **1 Erfolgstaler**.

Für die Integration von Menschen in den Arbeitsmarkt **bekommen Sie 1 rote Ressource**. Durch die Wiederverwendung der Produkte gehen keine zusätzlichen Umweltressourcen verloren.

Herzlichen Glückwunsch! Ihre Firma konnte die Smartphone-Produktion auszubauen. Sie bringen jedes Jahr ein neues Smartphone heraus und machen damit riesige Gewinne. Dafür bekommen Sie **2 Erfolgstaler**.

Da der Abbau und die Gewinnung der über 30 Metalle sehr viel Energie und Giftstoffe benötigt kostet das **2 schwarze** sowie **2 grüne Ressourcen**. Für die schlechten Arbeitsbedingungen in den Fabriken in China nehmen Sie noch **1 rote Ressource** heraus.

Sie betreiben einen großen Internet-Versandhandel, wo man alles kaufen kann. Sie haben sich **2 Erfolgstaler** verdient.

Da die Menschen nun nicht mehr in den lokalen Geschäften einkaufen gehen, wo man sich begegnet und ins Gespräch kommt, sinkt das Vertrauen in der Bevölkerung. Außerdem sind die Arbeitsbedingungen in ihrer Firma miserabel. Es geht **1 rote Ressource** verloren. Die vielen Paket-Transporte kosten außerdem **2 schwarze Ressourcen**.

Sie machen mit Ihrem Kaffeehaus gigantische Gewinne. Durch eine raffinierte Verschiebung Ihrer Gewinne in eine ausländische Steuerzone, zahlen Sie quasi keine Steuern. Dafür haben Sie weitere **3 Erfolgstaler** verdient.

Durch die entgangenen Steuern können weniger Schulen und Krankenhäuser finanziert und weniger hilfsbedürftige Menschen unterstützt werden. Das kostet **2 rote Ressourcen**.

Auf dem Grundstück eines ehemaligen Industriegebietes entsteht durch Aufforstung ein Naherholungsgebiet, in dem auch Tiere ein Zuhause finden. Der Artenreichtum nimmt zu, die Luft wird sauberer und die Menschen können sich auf einem Erlebnispfad über ihre Umwelt weiterbilden.

Durch die gesündere Lebensumwelt geht es den Menschen besser und die Funktionalität des Ökosystems wird wiederhergestellt. **Fügen Sie 1 rote und 1 grüne Ressource** hinzu.

Sie verkaufen leckere Schokocreme zu günstigen Preisen. Ihr Produkt ist auf jedem Frühstückstisch zu finden. Dafür haben Sie sich **2 Erfolgstaler** verdient!

Für die Produktion benötigen Sie große Mengen Palmöl. Für die riesigen Plantagen holzen Sie viel Urwald in Indonesien ab. Das kostet **2 grüne Ressourcen**. Außerdem vertreiben Sie dabei die lokale Bevölkerung, das kostet nochmal **2 rote Ressourcen**.



**Welt der
Wirtschaft**



**Welt der
Wirtschaft**



**Welt der
Wirtschaft**



**Welt der
Wirtschaft**



**Welt der
Wirtschaft**



**Welt der
Wirtschaft**

