

SAG NEE ZU PET!

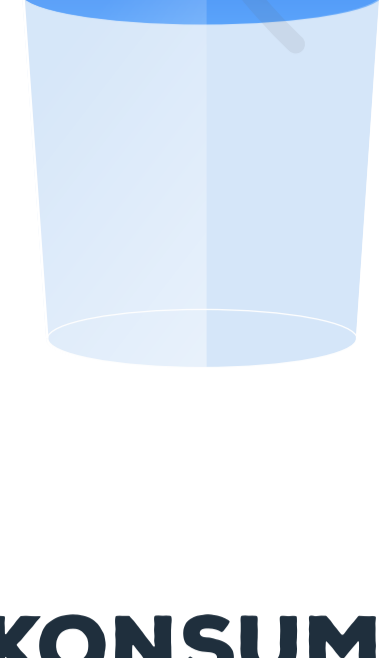
DAS IRRSINNIGE GESCHÄFT MIT ABGEFÜLTEM WASSER

Abgefülltes Wasser ist ein

150 MILLIARDEN

Geschäft, das theoretisch nicht existieren müsste

11.5 Mrd
LITER abgefülltes
Wasser werden jedes
Jahr in Deutschland
getrunken



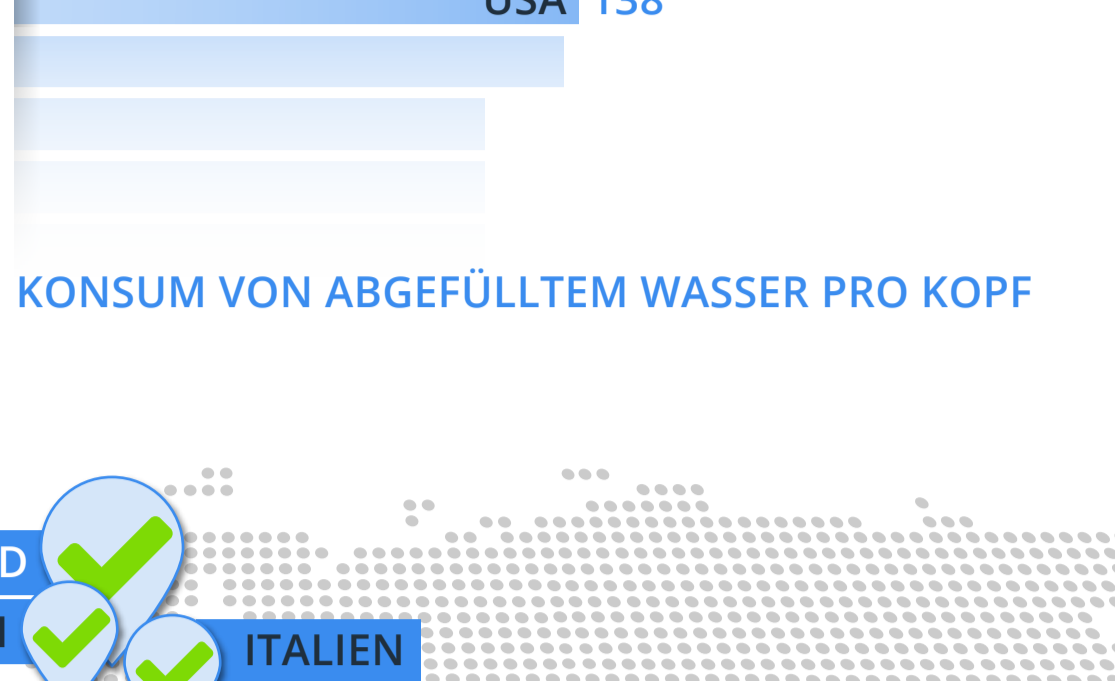
GENUG, um **9x**
das Berliner Olympiastadion
zu füllen



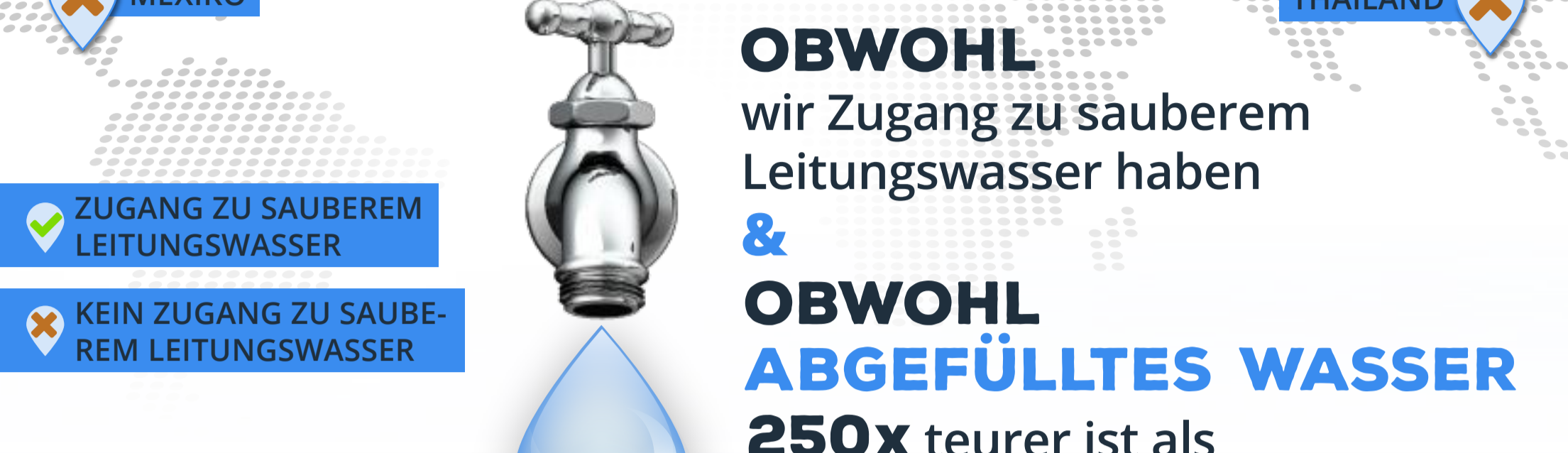
UND DER KONSUM
wächst weiterhin **weltweit**



DEUTSCHLAND
GEHÖRT ZU DEN
TOP 5
beim Konsum von
Wasser aus Flaschen



2015 / LITER PRO JAHR KONSUM VON ABGEFÜLTEM WASSER PRO KOPF



ZUGANG ZU SAUBEREM LEITUNGSWASSER (USA, Deutschland, Frankreich, Italien)

KEIN ZUGANG ZU SAUBEREM LEITUNGSWASSER (Mexiko, Thailand)



OBWOHL wir Zugang zu sauberem Leitungswasser haben
&
OBWOHL **ABGEFÜLLTES WASSER**
250x teurer ist als
LEITUNGSWASSER

WARUM TRINKEN WIR WASSER AUS FLASCHEN?

ZUM EINEN lassen uns Hersteller glauben, dass Wasser aus Flaschen **BESSER** schmeckt und **GESÜNDER** ist ...

IN BLINDTESTS BEVORZUGTE DIE MEHRHEIT LEITUNGSWASSER



3 VERSCHIEDENE HERSTELLER VS. PURES LEITUNGSWASSER

IST ES NICHT



... ZUM ANDEREN entziehen einige Hersteller **DÖRFERN** ihre natürlichen Ressourcen.

Nestlé beutet exzessiv Grundwasservorkommen in Brasilien und Pakistan aus.



ABGEFÜLLTES WASSER IST EINER DER GRÖSSTEN MARKETING TRICKS DES JAHRHUNDERTS.

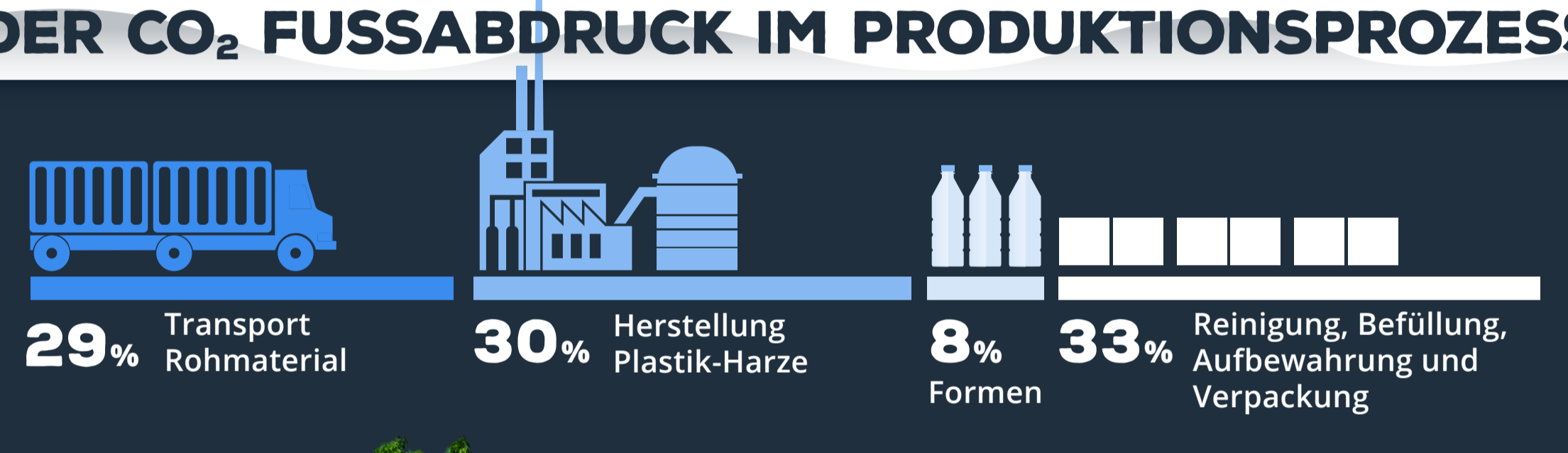
DER VERSTECKTE ÖKOLOGISCHE FUSSABDRUCK, DEN WIR VERMEIDEN KÖNNTEN

STELLEN SIE SICH VOR, Ihr Getränk ist zu **1/10** mit Öl gefüllt

So viel Öl wird benötigt, um **1 PLASTIKFLASCHE** zu produzieren
Der jährliche Wasserkonsum Amerikas könnte auch **1 MILLION AUTOS** für **12 MONATE** fahren lassen



DER CO2 FUSSABDRUCK IM PRODUKTIONSPROZESS



Um die jährlichen CO₂ Emissionen der Produktion von PET-Flaschen auszugleichen, müssten wir eine Fläche **100x** so groß wie das **SAARLAND** bepflanzen.

WAS PASSIERT MIT DEN 32 MILLIONEN PLASTIKFLASCHEN, DIE WIR TÄGLICH BENUTZEN?

MÜLLDEPONIEN

Dank eines Verbots von 2005 wandern nur noch **10 %** des Plastikmülls auf Mülldeponien

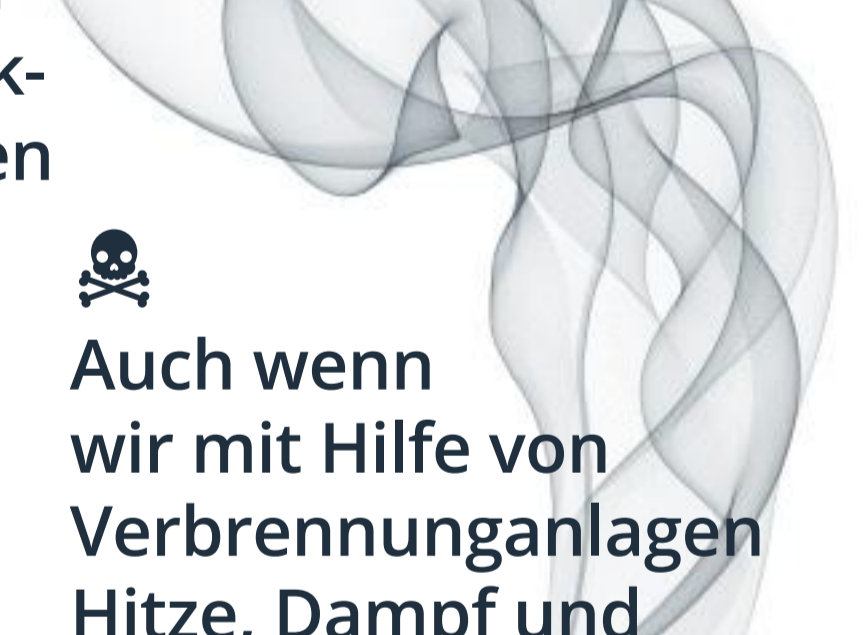
Es dauert über **1.000 JAHRE** bis eine Flasche biologisch abgebaut ist

Regenwasser wäscht **GIFTFICHE CHEMIKALIEN** in den Boden



VERBRENNUNGSANLAGEN

Auch wenn wir mit Hilfe von Verbrennungsanlagen Hitze, Dampf und Elektrizität erzeugen, setzen sie dennoch **GIFTFICHE DÄMPFE** frei



IST RECYCLING DIE LÖSUNG?

RECYCLING

93 % der PET-Flaschen werden in Deutschland bereits recycled

Aus **25 %** der alten werden neue PET-Flaschen hergestellt

Die **MEHRHEIT** wird zu minderwertigen Kunststoffen verarbeitet (Welche letztlich nicht recycled werden können)



Flaschen aus Glas können **IMMER WIEDER** zu neuen Glasflaschen recycled werden

Trotzdem enden fast jeden Tag **22.000 TONNEN PLASTIK** in den Ozeanen

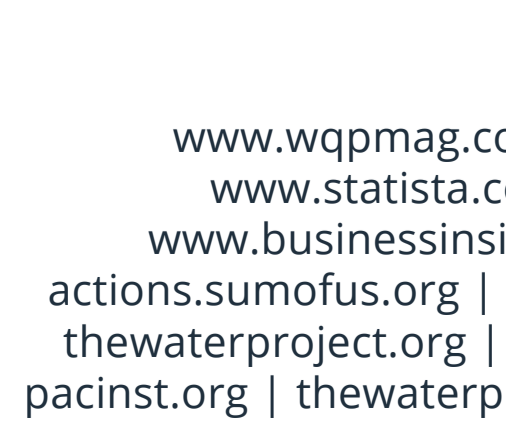
90 % der Meeresvögel haben Plastik in ihren Mägen



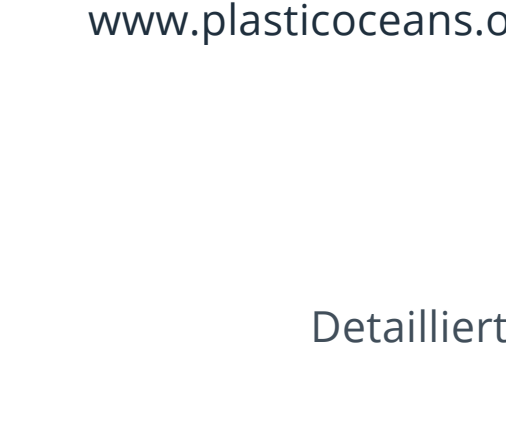
Wenn wir unsere Gewohnheiten nicht ändern, wird **2050 MEHR PLASTIK ALS FISCH IN DEN OZEANEN SCHWIMMEN**

EIN KLEINER SCHRITT FÜR SIE, EIN GROSSER FÜR DEN PLANETEN

TRINKEN SIE LEITUNGSWASSER



Gratis-Wasser: Mit Refill Hamburg können Sie sich bei teilnehmenden Lokalen und Geschäften Ihre Trinkflasche kostenlos auffüllen lassen.
<https://refill-hamburg.de/>



Der Berliner Verein a tip:tap stattet Schulen mit eigenen Trinkbrunnen aus.
www.atiptap.org

Unternehmen wie Zalando und Trademachines bieten seinen Mitarbeitern ausschließlich Leitungswasser an.



Quellen: www.wqpmag.com | data.worldbank.org | www.berlin.de | www.marketresearchstore.com | www.statista.com | www.dailymail.co.uk | www.n-tv.de | reset.org | www.vdm-bonn.de | www.businessinsider.de | abcnews.go.com | corporatewatch.org | www.freshwateraction.net | actions.sumofus.org | www.insidermonkey.com | www.huffingtonpost.com | www.businessinsider.com | thewaterproject.org | sciencing.com | www.essentialchemicalindustry.org | urbanforestrynetwork.org | pacinst.org | thewaterproject.org | www.forum-pet.de | www1.wdr.de | www.plasticpollutioncoalition.org | www.plasticoceans.org | news.nationalgeographic.com | www.theguardian.com | refill-hamburg.de | www.atiptap.org

Bilder: Freepik.com | stock.adobe.com

Detaillierte Quellen finden Sie auf: www.trademachines.com/info/trink-wasser

Erstellt von [trademachines.de](http://www.trademachines.de)