

CO2 Verringerung erreichen 2011

Der Atom-GAU in Fukushima (Japan) im März 2011 hat gezeigt, wie unsicher unsere aktuelle Kernenergie sein kann - und wie gefährlich! Eine CO2 Verringerung kann auch mit grüner Energie erreicht werden, AKWs könnten noch in diesem Jahr 2011 nach und nach vom Netz genommen werden.

CO2 Verbrauch um 25% reduzieren. Jeder kann mitmachen, daher möchten wir hier nochmal die wichtigsten Ansätze erklären, mit denen man den persönlichen CO2 Verbrauch verringern kann.

25% weniger Auto fahren. Du bist vermutlich gut zu Fuß und ein Fahrrad dürftest du auch besitzen. Was hindert dich daran, jede 4. Fahrt mit dem Auto durch einen Spaziergang oder eine Fahrradtour zu Arbeit, Uni oder Schule zu ersetzen?

25% weniger baden. Ja, ein Bad ist sehr entspannend. Jedoch nur für dich - die Umwelt leidet unter solchen Verschwendungen. Sicher findest du zumindest jedes 4. Mal eine ebenso entspannende Alternative zum (teuren) Vollbad, oder nicht?

25% weniger fernsehen. Es gibt auch ökologische Freizeitbeschäftigungen, die ohne den Verbrauch von CO2 sehr viel Spaß machen. Sicherlich fällt es vielen schwer, auf den geliebten Fernseher zu verzichten, aber an jedem 4. Fernsehabend etwas anderes zu machen, bricht niemandem das Genick, nicht wahr?

25% weniger waschen. Zwar werden Waschmaschinen von Jahr zu Jahr umweltfreundlicher, allerdings verbrauchen Waschmaschinen (und Spülmaschinen) trotz aller "Eco-Tricks" sehr viel Wasser und sehr viel Strom. Wichtig ist, dass du die Waschmaschine stets komplett befüllst und - falls vorhanden - das Sparprogramm wählst!

25% weniger Fleisch essen. Nicht gleich aufstöhnen! Fleischbetonte Kost verbraucht bis zu 60% mehr CO2 bei Herstellung, Transport und Kühlung als fleischreduzierte Kost oder sogar das Dasein als Vegetarier. Anstatt der üblichen 4 Burger oder 4 Steaks reichen sicherlich auch jeweils drei, meinst du nicht auch? Uns ist klar, dass es sich um eine Art Milchmädchenrechnung handelt, allerdings sollte man als CO2-Unwissender irgendwie beginnen und von Anfang an den Verbrauch zu halbieren erscheint nicht nur utopisch, sondern ist auch völlig unrealistisch. Mit

kleinen und regelmäßigen Schritten kommt man viel weiter als mit einem 3h-
Training, was man nie wieder macht, weil es zu anstrengend war...

Скорочення викидів CO₂ в 2011 році

Ядерна катастрофа в Фукусімі, Японія, у березні 2011 року показала, наскільки ненадійна сучасна ядерна енергія - і як це небезпечно! Зменшення викиду CO₂ (Диоксид вуглецю) можна досягнути за допомогою природної енергії, а використання мережі атомних електростанцій можна було поступово припинити вже у 2011 році.

Споживання CO₂ (Диоксид вуглецю) скорочується близько на 25%. Будь-хто може приєднатися, тому ми хотіли б ще раз пояснити найважливіші підходи, які можна використовувати для зниження особистого споживання CO₂.

На 25% менше використовувати автівку. Напевно вам краще пройти пішки, чи проїхати на велосипеді. Що заважає вам замінити будь-який 4тий проїзд на автомобілі на прогулянку або їздою на велосипеді до роботи, коледжу чи школи?

Купатися на 25% менше. Так, ванна дуже розслабляє. Але тільки заради вас-навколишнє середовище страждає від марнотратства. Ви, напевно, щонайменше кожного четвертого разу знайдете не менш розслаблюючу альтернативу (дорогій) повній ванні, чи ні?

Дивитися телебачення на 25% менше. Існують екологічно безпечні заняття на дозвіллі, які доставляють велике задоволення без споживання CO₂. Звичайно багатьом важко відмовитися від улюбленого телевізора, але робити щось інше при кожному четвертому телевізійному вечорі не зламає вам шию, чи не так?

Прати на 25% менше. Хоч пральні машини щороку стають все більш екологічно чистими, вони (та посудомийні машини) споживають багато води та великої кількості електроенергії, незважаючи на всі «екологічні трюки». Важливо, щоб ви завжди повністю заповнили пральну машину і, якщо є, обирайте економний режим!

Їсти м'ясо на 25% менше. Не стогніть відразу! М'ясні вироби накопичують на 60% більше CO₂ при виробництві, транспортуванні та зберіганні в

холодильнику, ніж інші продукти тваринного походження або навіть вегетаріанські. Замість звичайних 4 бургерів або 4 стейків, краще взяти три, чи не згодні ? Зрозуміло, що це своєрідний вид розрахунку, проте колись, потрібно починати скорочувати несвідоме використання CO₂, а з самого початку скоротити використання вдвоє - не тільки утопічно, але й абсолютно нереально. Невеликими і регулярними кроками ви отримуєте набагато більше, ніж за 3-х годинну підготовку, яку ви ніколи не робите, тому що це занадто виснажливо...