

TERROR-BOOK

- SPECIAL EDITION -

***** Dieser Text enthält gefährliche und größtenteils illegale Techniken. Eine Anwendung der Techniken steht unter hohe Strafe! Terror-Book wurde von einem bzw. mehreren unbekanntem Autoren verfasst und von AggReSSoR korrigiert und ins PDF-Format konvertiert. *****

Herstellung von Schießpulver

Diese Seite enthält die Anleitung zur Herstellung von Schießpulver. Jeder mit einem IQ, hoch genug um zu wissen, dass Eis schmilzt, wird sich vorstellen können, dass der Bau größte Vorsicht erfordert.

Material:

Kohle, Salpeter, Schwefel

Durchführung:

Man pulverisiert die Stoffe und vermisch sie im folgendem Verhältnis: 75% Salpeter 10% Schwefel 15% Kohle
Ich empfehle noch mit einem Hauch Magnesium abzuschmecken, dann wird die Sache um so schöner. Verbrenne erst mal ein bisschen bevor du es weiter verwendest.

Bau einer Rohrbombe

Diese Seite enthält die Anleitung zum Bau einer Bombe. Jeder mit einem IQ, hoch genug um zu wissen, dass Eis schmilzt, wird sich vorstellen können, dass der Bau größte Vorsicht erfordert.

Material:

Rohr, Verschlusskappen, Schwarzpulver, Wecker, Kabel, Zünder für Modelraketen

Durchführung:

Okay, zuerst musst du dir das Blasting Powder besorgen, du kannst natürlich auch das Schwarzpulver aus den Böllern nehmen. (Ein Tipp: nimm das Pulver aus den kleinen Böllern, da ist das Pulver reiner) Gut, jetzt können wir mit dem Bau beginnen. Fülle vorsichtig in soviel Benzin in das Schwarzpulver, dass ein Brei entsteht, der nicht zu feucht ist. Verschließe jetzt das Rohr mit einer Verschlusskappe. Es gib jetzt Im Baumarkt übrigens wunderbare Rohre mit Gewinden und den passenden Verschlusskappen. So, fülle jetzt den Brei in das Rohr, bis es zur Hälfte gefüllt ist. Jetzt musst du den Wecker etwas umbauen. Schneide jetzt den Lautsprecher ab und löte den Zünder für die Modellrakete an. Du musst jetzt selber sehen, ob du den Wecker mit in das Rohr Baust. Ich baue ihn lieber außen an. Der Zünder der Rakete muss aber in

den Brei gesteckt werden und jetzt musst du warten, bis der Brei wieder ganz trocken ist, das kann bis zu 1 ½ Wochen dauern. Falls du die Bombe so wie ich bauen willst, bohrst du jetzt ein kleines Loch in die andere Verschlusskappe und ziehst die Kabel durch. Nun, wie schon oben gesagt, sollst du sie an die Stelle für den Lautsprecher anschließen. So, wenn du nun alles richtig gemacht hast und auch noch ein bisschen nachgedacht hast, bist du jetzt fertig.

Nikotin als Gift

Nicotin ist ein Nervengift. Es ist auch eines der wenigen legalen Gifte, an die man als Normalsterblicher rankommt. Das Zeug ist in allen Tabakprodukten enthalten. Wir werden es hier nur noch konzentrieren. Es gibt hierzu 2 Möglichkeiten, die ich nennen werde. Lehne dich zurück und enjoy the ride!!!

Material:

- 1) Tabak (am besten Pfeifen- oder Kautabak) Wasser
- 2) Tabak (am besten Pfeifen- oder Kautabak) Ether

Durchführung:

- 1) Gib in ein Glas den Tabak. Erhitze Wasser und gib es dann ebenfalls in das Glas, so das der Tabak gerade feucht genug ist. Lass das Glas nun 1-2 Tage stehen. Gieß dann den Inhalt durch ein feines Sieb und presse noch die letzte Feuchtigkeit aus dem Tabak. Den Tabak kannst du dann wegwerfen, du wirst ihn nicht mehr brauchen. Um die Flüssigkeit weiter zu konzentrieren musst du sie kochen, bis eine zähflüssige Masse zurückbleibt. Voilá!!!
 - 2) Gib in ein Glas den Tabak und den Ether, so das der Tabak ganz feucht ist. Lasse auch dieses Gemisch einen Tag stehen. Auch hier wird gefiltert und der Rest ausgepresst. Aber bloß nicht kochen. Dabei entstehen explosive Gase. Man sollte es sofort verwenden und nicht stehen lassen. Ansonsten sofort in den nächsten Fluss entsorgen!!! *Achtung* Ether ist feuergefährlich und bildet explosive Gase!!!
- Von jedem müssten 5 große Tropfen reichen, damit es tödlich wirkt. Nimm aber besser 6, nur um sicher zu gehen! Die erste Methode wirkt beim Menschen unter Umständen aber nicht tödlich.

30 Sachen, die man mit Loosern macht

Hey, wenn dich jemand richtig nervt, dann verwende diese liebevoll gemeinten Tips. Sie werden sicher die Person, die man mit seinen Aktionen erfreuen möchte, überraschen. Für Sachbeschädigungen und Körperverletzung übernehmen wir keine Haftung.

Durchführung:

1. Zerschneide die Telefonleitung. (ist meistens unmöglich da sie in Deutschland unterirdisch verlegt ist. Es gibt aber an manchen Häusern einen Kasten über der Erde, in den die Leitung führt. Aufbrechen und Zerstören!!!)
2. Nimm der Person einen Ball weg und schmelze ihn mit Napalm!

3. Bewirf das Haus mit Eiern. (am besten mit fauligen)
4. Bewirf das Haus mit Ballons, die du zuvor mit Rasierschaum und Farbe gefüllt hast. (Hierfür eignet sie besonders gut das "Gillette Series Gel" weil es so wunderbar klebt. Aber nicht vergessen noch eine Farbe in das Gel zu füllen.
5. Sende der Person einen Computervirus.
6. Bestelle für die Person 2-3 extra große Pizzen. Mache es am besten aus unterschiedlichen Telefonzellen. Wir empfehlen "Pizza Hut" oder "Calla Pizza".
7. Bestelle 5 Klempner aus verschiedenen Telefonzellen zu der Person, so das sie alle 30 Minuten eintreffen.
8. Bestelle einen männlichen oder weiblichen Stripper zum Haus!
9. Bestelle einen Fernsehnotdienst zum Haus! (auch aus einer Telefonzelle)
10. Fülle die Mülltonne mit Styroporstückchen.
11. Fülle die Mülltonne mit Wasser.
12. Schick Drohungen mit der Post! Achte darauf, das du keine Fingerabdrücke hinterläßt.
13. Sprühe "Fuck you" auf die Straße vor dem Haus.
14. Besprühe die Fensterscheiben wenn keiner zu Hause ist.
15. Fang und töte ein paar große Ratten und verteile sie um das Haus.
16. Kauf ein Schweineherz und wirf es auf den Balkon.
17. Piss in den Briefkasten.
18. Nimm Hundescheiße und schmiere sie an das Haus.
19. Bewirf das Haus mit Steinen wenn alle schlafen.
20. Bestelle einen Schutttransporter zu ihrem Haus.
21. Schlage Löcher in den Putz!!! (das wird teuer)
22. Stich die Reifen des Autos auf.
23. Kauf einen Fisch und lass ihn verrotten. Wenn er richtig sinkt, steckst du ihn in den Briefkasten der Person.
24. Schneide den Gartenschlauch auf.
25. Fülle den Briefkasten mit Schnecken! :-) (am besten sind Nacktschnecken. Solltest du keinen Garten haben, besorg die welche aus dem nächsten Park und züchte sie)
26. Versuche den Hund oder die Katze zu töten! (Vergiften oder erschießen) Besonders gut ist es, wenn du nach dem töten den Kopf den Tieres vor die Haustür legst oder mit der Post schickst.)

27. Rufe von einer Telefonzelle aus bei der Feuerwehr an und schick sie zum Haus. Sag am besten das es brennt. Das kostet dann etwa 600 DM. Nimm es vorher auf einem Band auf und spiele es schneller oder langsamer vor, damit deine Stimme nicht erkannt werden kann. Alle Anrufe werden auf Band aufgenommen!

28. Ruf die Polizei an und sag das gerade Einbrecher in dem Haus sind. Verstell auch hier wieder die Stimme. Das wird richtig Cool wenn die Cops mit Blaulicht vorfahren. :-)

29. Gieß konzentrierte Schwefelsäure in den Briefkasten.

30. Schicke der Person Sexartikel aus Pornozeitschriften.

Bau einer Trockeneisbombe

Diese Seite enthält die Anleitung zum Bau einer Bombe. Jeder mit einem IQ, hoch genug um zu wissen, dass Eis schmilzt, wird sich vorstellen können, das der Bau größte Vorsicht erfordert.

Material:

Glasflasche

Trockeneis

Wasser

Durchführung:

O.K. das ist so ziemlich die leichteste Bombe, die ich kenne. Fülle die Flasche zu $\frac{3}{4}$ mit Wasser. Nimm dann das Trockeneis und stampfe es. Danach gibst du etwa soviel Eis in die Flasche, das der Boden bedeckt ist. Schraube die Flasche zu und renn um dein Leben. Du hast etwa 10 - 15 Sekunden bis es *Boom* macht. Denk daran, das Glassplinter rumfliegen werden. Also, nichts wie weg. Du kannst das ganze auch mit einer Plastikflasche machen. *Achtung* die Zeit bis zur Detonation kann nicht genau vorhergesagt werden, deshalb halte die Flasche nicht in deinen Händen.

Du kannst in die Flasche auch Farbe, Eier oder konzentrierte Schwefelsäure füllen. Sei selber kreativ.

Wenn du kein Trockeneis bekommst, dann kannst du auch Rohrrreiniger bzw. Abflussreiniger benutzen. Das hat den Vorteil, dass du ihn in jedem Supermarkt bekommst und du durch ihn mehr Zeit bist zur Explosion bekommst.

Tennisball-Rauchbombe

Diese Seite enthält die Anleitung zum Bau einer Bombe. Jeder mit einem IQ, hoch genug um zu wissen, dass Eis schmilzt, wird sich vorstellen können, das der Bau größte Vorsicht erfordert.

Material:

Tennisball

Streichhölzer

Bohrer

Durchführung:

Bohre erst mal ein Loch in den Tennisball. Stecke dann einfach so viele Streichhölzer (am besten die, die man an allem anzünden kann), wenn du sehr viele Streichhölzer hast, dann benutze nur

die Köpfe. So, das Ding ist eigentlich schon fertig, man muss es nur noch gegen einen harten Gegenstand werfen, um es zu entzünden. (Anzünden geht auch, besonders wenn man normale Streichhölzer benutzt)

Ein Schlusswort noch: Es entwickelt nicht extrem stark Rauch. Aber für Schule und andere geschlossene Gebäude reicht es!!!

Herstellung von Schwefelsäure

Schwefelsäure ist einer der wichtigeren Stoffe, die aber nicht für alle Leser zugänglich sind. Wir wollen vor allem konzentrierte Schwefelsäure herstellen, die eignet sich für unsere Zwecke am besten. Kurz gesagt, damit kann man Ärsche wegätzen. Aber fangen wir doch an.

Material:

Schwefel Wasser Brenner Platinasbest (Stahl- oder Kupferwolle)

Durchführung:

Man verbrennt den Schwefel und fängt das Gas auf. Dieses wird dann durch einen Katalysator (Stahl- oder Kupferwolle) geleitet. Der Katalysator muss glühen. Dann wird das Gas in einen leeren Behälter geleitet und von dort auf wir das Gas dann in einen mit Wasser gefüllten Behälter geleitet. Fertig jetzt hat man konzentrierte Schwefelsäure! Kinderleicht, oder? Man kann sie dann in vielen Formen weiter verwenden.

Spaßige Sachen für die Schule

Hey, wenn du mal richtig Spaß in der Schule haben willst dann befolge wieder unsere Tipps. Sie werden sicher für so manchen Lacher sorgen. Achte aber darauf, das solche Sachen in der Schule besonders gefährlich sind, da in der Schule immer sehr viele Menschen sind. Hier sind jetzt ein paar witzige Dinge für die Schule.

Durchführung:

1. Ja, das ist richtig gut und sorgt für eine Menge Spaß. Dreh in deinem Klassenraum alle Möbel um (Tische, etc...) Es ist besser wenn du es Zusammen mit ein paar Freunden machst, dann geht es schneller.
2. Rache!!! Wenn dich jemand in der Schule nervt, dann kauf dir einfach ein Pfefferspray. Sprüh es auf das Schloss von seinem Spind (sofern er einen hat) oder auf seinen Füller (Kugelschreiber). Achte darauf das es schnell trocknet. Wenn er das Ding anfäßt und später in sein hässliches Gesicht greift wird das der heißeste Tag in seinem Leben. Hahaha!!! Falls er nicht in sein Gesicht fäßt kannst du ihm sagen, dass da etwas in seinem Auge ist.
3. Sorge dafür, das der Belüfter des Over-Head Projektors defekt ist. Nach einer Weile wird der Projektor im Arsch sein. Wenn du länger Zeit hast kannst du auch ein paar Popkörner hineinwerfen, so das es dann POP POP POP macht!!
4. Wenn ihr ein Video seht, vertauscht du am besten die Kassette im einem Porno. Ein Tipp: Spul zu einer Fickszene!
5. Versteck die Schultasche eines Mitschülers!
6. Schreib eine Bombendrohung an die Schule. Aber lass dich bloß

nicht erwischen!!! (sonst lachen wir dich aus!) Nach der Drohung bekommst du wahrscheinlich ein paar Tage frei!!

7. Kauf einen Fisch und versteck ihn in der Klasse. Wenn der verrottet geht keiner mehr in den Raum.

Explosive Zigarette

Diese Seite enthält die Anleitung zum Bau einer Bombe. Jeder mit einem IQ, hoch genug um zu wissen, dass Eis schmilzt, wird sich vorstellen können, dass der Bau größte Vorsicht erfordert.

Material: Zigarette Firecracker (kleiner Böller)

Durchführung:

OK das ist wirklich sehr einfach in der Herstellung. Zuerst musst du den ganzen Tabak aus der Zigarette rausholen. An dieser Stelle sollte ich vielleicht sagen, dass sich für diese Konstruktion Filterzigaretten besser eignen. Nun, achte darauf, dass du das Papier nicht knickst. Steck den Böller nun so in die Zigarette, dass die Zündschnur nicht zum Filter zeigt. Fülle dann die Zigarette wieder mit Tabak. Achte darauf, dass sie wieder fabrikneu aussieht. Wenn jemand die Zigaretten anzündet, dann... ****Boom****. Genau in sein hässliches Gesicht. HAAAAHahahahahah!! Geile Idee, oder?

Rauchbombe #1

Diese Seite enthält die Anleitung zum Bau einer Bombe. Jeder mit einem IQ, hoch genug um zu wissen, dass Eis schmilzt, wird sich vorstellen können, dass der Bau größte Vorsicht erfordert.

Material Zucker Salpeter

Durchführung:

Nimm 4 Löffel Zucker und 6 Löffel Salpeter. Vermische die Stoffe miteinander und erhitze sie auf kleiner Flamme bis die Mixtur geschmolzen ist. Gut umrühren. Füllen dann die Mixtur in einen Behälter. Steck ein paar Streichhölzer als Zünder in die Masse bevor sie fest wird. Ein weiterer guter Weg die Masse zu entzünden ist es, sie in Pappbecher zu füllen. Diese Becher sind normalerweise in Parafinwachs getränkt, welches sehr gut brennt.

Bau einer Briefkasten Bombe

Diese Seite enthält die Anleitung zum Bau einer Bombe. Jeder mit einem IQ, hoch genug um zu wissen, dass Eis schmilzt, wird sich vorstellen können, dass der Bau größte Vorsicht erfordert.

Material Chlor Natriumhydroxid Zucker (kleine Menge) Wasser (kleine Menge)

Durchführung:

Mixe alle Stoffe zusammen und fülle eine Flasche zu 1/10 mit dem Gemisch. Schraube den Briefkasten auf und Stelle die verschlossene Flasche hinein. Briefkasten wieder verschließen und renn dann um dein Leben. Es wird den Briefkasten in die Hölle Blasen!!!

Herstellung von Napalm

Napalm ist ein sehr leicht brennbarer Kampfstoff. Bitte sehr vorsichtig diese Anleitung befolgen.

Material Benzin Seife

Durchführung:

Die Seife muss als erstes zerrieben werden. Es empfiehlt sich Kernseife! Dann muss das Benzin und die Seife erhitzt werden. Die Seife sollte schmelzen. Dann werden beide Stoffe zu gleichen Teilen miteinander vermischt. Abkühlen lassen, fertig.

Bau einer Farbbombe

Diese Seite enthält die Anleitung zum Bau einer Bombe. Jeder mit einem IQ, hoch genug um zu wissen, dass Eis schmilzt, wird sich vorstellen können, dass der Bau größte Vorsicht erfordert.

Material Farbe Flasche Trockeneis

Durchführung:

Füll die Farbe in die Flasche und wirf das Trockeneis hinein. Schraub den Deckel drauf und renn um dein Leben.

Herstellung von Grünspan

Grünspan ist ein sehr leicht herzustellendes Gift. Es ist aber leider auch nicht besonders stark, so dass man eine hohe Dosis braucht damit es toxisch wirkt.

Material ein Kupfergefäß (es muss Kupfer sein) Essig

Durchführung:

Fülle einfach den Essig in das Kupfergefäß. Lass es stehen, bis der Essig verdunstet ist und ein grüner Belag zurückbleibt. Voilá, schon haben wir ein tödliches Gift.

Der Bau einer Backpulverbombe

Diese Seite enthält die Anleitung zum Bau einer Bombe. Jeder mit einem IQ, hoch genug um zu wissen, dass Eis schmilzt, wird sich vorstellen können, dass der Bau größte Vorsicht erfordert.

Material Backpulver eine Flasche Essig ein paar kleine scharfe Steine ein dünner Glasbehälter (mit Verschluss) ein 30cm langes Metallrohr mit Verschlüssen für die Enden

Durchführung:

Verschließe eine Seite des Rohrs und fülle das Rohr dann zu 1/3 mit Backpulver. Fülle nun das Glasgefäß (ich nehme große Reagenzgläser) mit Essig. Bedenke das du genügen Essig benutzt, um eine gute Reaktion hervorzurufen. Steck dann den Behälter mit dem Essig auch in das Rohr. Besonders gut ist es, wenn noch Platz zwischen dem Behälter und dem Rohr ist. Lege dann noch die scharfen Steine in das Rohr und verschließe es dann. Um die Bombe zur Explosion zu bringen, musst du sie gegen einen harten

Gegenstand werfen, damit der Glasbehälter zerbricht. Danach hast du noch etwa 5 Minuten Zeit, um wegzukommen.

Herstellung von einfachem Gift

Das ist ein besonders einfach Herzustellendes Gift. Für die Wirkung übernehmen wir keine Verantwortung.

Material Pilze Aspirin

Durchführung:

Suche einfach ein paar von den Pilzen die in deinem Garten oder im Park wachsen. Wenn du Lust hast, kannst du ein Buch zu Hilfe ziehen und Pilze suchen, die an sich schon giftig sind. Ich würde diese Art empfehlen, da sie immer die bessere ist. Aber machen wir weiter. Trockne die Pilze. Sie müssen aber richtig Trocken sein, um sie weiter zu verwenden. Zermale dann die Pilze zu einem Pulver. Nimm die Aspirin-Tabletten und pulverisiere sie auch. Zum Schluss musst du nur noch die beiden Pulver miteinander vermischen, und zwar im gleichen Verhältnis. Noch ein Tipp: Probiere das Gift erst mal an einem Tier aus!!! Du kannst es dann in allen möglichen Formen weiter verwendenden.

Bau einer Blitzlicht-Rauchbombe

Diese Seite enthält die Anleitung zum Bau einer Bombe. Jeder mit einem IQ, hoch genug um zu wissen, dass Eis schmilzt, wird sich vorstellen können, das der Bau größte Vorsicht erfordert.

Material Blitzlichtpulver Zündschnur Container

Durchführung:

Nimm das Blitzlichtpulver und feuchte es leicht an. Achte darauf, das sie Sache nicht zu feucht wird. Es soll nur eine dicke Paste entstehen. Füll die Paste nun in einen Container, der an der oberen Seite geöffnet ist und steck noch eine Zündschnur hinein. Lass das Ganze jetzt noch trocknen und du bist fertig. Zünd es an und sie wie es raucht.

Bemerkung: Blitzlichtpulver ist heute sehr schwer zu bekommen.

Die Herstellung von Stinkbombe

Yeah, das sind echt geile Dinger. Damit wirst du sicher eine Menge Spaß haben können. Ich benutze sie auch gerne, wenn ich es jemand richtig geben möchte. Besonders cool ist es wenn du so ein Ding in einem öffentlichen Gebäude hochgehen lässt. Aber das musst du schon selber ausprobieren. Have fun with it!!!

Material Eier Schwefel

Durchführung:

Nimm die rohen Eier und schlage sie auf. Sammel die Flüssigkeit in einer Schale. Bestreu das ganze dann mit Schwefel. So, das alles gut bedeckt ist. Stell die Schale dann für 2 Wochen in die Sonne. Bewahre das Zeug bloß nicht in deinem Haus auf. Danach wirst du schon riechen können, dass das Zeug gut ist. Füll es noch in ein Glas ab und du kannst es einsetzen.

Herstellung von Thermit

Thermit ist ein Metallgemisch, das sehr heiß brennt. (für alle Chemiefreaks: stark exotherm) Es wird zum verschweißen von Eisenbahnschienen verwendet. Und das Tolle an dem Zeug ist, dass es sehr leicht herzustellen ist.

Material rotes Eisenoxid Aluminiumpulver

Durchführung:

Er ist eigentlich ganz einfach. Man muss nur das rote Eisenoxid, welches Rost ist, und das Aluminiumpulver, welches man erhält, wenn man Aluminiumnägeln oder andere Aluminiumteile zerfeilt, und vermischt die beiden Stoffe in folgendem Verhältnis: 75% rotes Eisenoxid, 25% Aluminiumpulver. Um das Thermit zu entzünden muss man allerdings Magnesium benutzen.

Rauchbombe #2

Diese Seite enthält die Anleitung zum Bau einer Bombe. Jeder mit einem IQ, hoch genug um zu wissen, dass Eis schmilzt, wird sich vorstellen können, dass der Bau größte Vorsicht erfordert.

Material Zinkpulver Schwefelpulver

Durchführung:

Mische 6 Teile Zinkpulver mit 1 Teil Schwefel. Und schon bist du fertig. Du musst die Sache jetzt nur noch anzünden.

Bau einer Briefbombe

Ja, Briefbomben werden heute schon öfter gebraucht. Man kann mit ihnen wunderbares Unheil über jemand bringen. Also, lies das und hab Spaß!!!

Material Brief Magnesium Eisen Aluminium

Durchführung:

Zuerst musst du eine milde Thermit-Mischung herstellen. Dazu verwendest du 75% Aluminiumpulver und 25% Eisenpulver. Diese Mixtur wird in einem geschlossenen Raum (Briefumschlag) sehr heiß brennen. Kauf einen doppelt beschichteten Briefumschlag oder stecke zwei Briefumschläge in einander. Fülle in den inneren Briefumschlag das Thermit und in den äußeren Magnesiumpulver. Da ist deine Bombe!

So, nun, wie du sie zünden solltest. Das ist kompliziert und schwer zu beschreiben. Du solltest ein paar Experimente machen, bevor du die Bombe einsetzt. Der Zünder ist ein berührungsempfindlicher Sprengstoff, denn ich euch in einem anderen File schon vorgestellt habe. Falls du es noch nicht gelesen hast, solltest du es jetzt erst tun. So, forme den Sprengstoff zu einer langen Schnur. (Füll die Kristalle in einen Schlauch, oder ähnliches) Verschließe den inneren Umschlag mit dem Thermit. Lege jetzt die Sprengstoffschnur über den geschlossenen Umschlag und in das Magnesiumpulver. Es ist besser, wenn ein paar Bahnen über den anderen Umschlag liegen, damit es

beim Öffnen auch sicher hochgeht. (Aber auch sichergehen, das genug Schnur im Magnesium liegt) Verschließe nun den zweiten Umschlag sehr vorsichtig

Herstellung von berührungsempfindlichem Sprengstoff

Diese Seite enthält die Anleitung zum Bau einer Bombe. Jeder mit einem IQ, hoch genug um zu wissen, dass Eis schmilzt, wird sich vorstellen können, das der Bau größte Vorsicht erfordert.

Material Jodkristalle Ammoniak

Durchführung:

Fülle die Jodkristalle in das Ammoniak , bis sie sich nicht mehr auflösen. Gieß das überschüssige Ammoniak aus und trockne die Kristalle auf einem Backblech. Also, lass sie über Nacht stehen. So, schon fertig. Wickel sie in Papier ein und wirf ein bisschen damit rum. Das ist sicher witzig.

Herstellung von Chlorgas

Chlorgas wurde schon in den Weltkriegern benutzt und reizt die Lunge und Atemwege. Das eignet sich prima für einen kleinen Anschlag!!! Hey. kannst du dich noch an den Anschlag auf die U-Bahn von Tokio erinnern? Damals haben sie Saringas benutzt. Probier erst das, bevor es richtig losgeht. Es ist auch gar nicht schwer herzustellen.

Material Chlor Salzsäure

Durchführung:

Ganz einfach, nur beide Stoffe zu gleichen Teilen miteinander vermischen und fertig. Achte darauf, dass schon bei der Herstellung Chlorgas entsteht.

Doc Crash Override

Anmerkung

Wenn du nicht genau weißt, wo du Chlor oder Salzsäure bekommst, dann ist das hier genau richtig. Chlor gibt es in mehreren Formen. Du kannst den Reiniger "Chlorix" verwenden oder kauf im Baumarkt Chlor für den Swimmingpool. Salzsäure bekommst du in Baumärkten bei den Farben.

Hash Rezepte

Wir wissen alle, das man Hash normalerweise raucht. Aber warum soll es beim Konsum nicht mal Abwechslung geben? Mit Hash kann man auch wirklich gut kochen. Probier die Rezepte aus!!!

Acapulco Grün

Zutaten: 3 reife Avocados 1/2 Tasse gehackte Zwiebeln 2 Teelöffel Chilipulver 3 Esslöffel Weinessig 1/2 Tasse gehacktes Dope Mische den Weinessig, das Dope und das Chilipulver zusammen und lass es für eine Stunde stehen. Gib dann die Avocados und Zwiebeln dazu und mixe das Ganze, bis ein Brei entsteht. Mann kann es prima als Dipp zu Tackos verwenden.

Suppe

Zutaten: 1 Liter Rindfleischbrühe 3 Esslöffel Dope 3 Esslöffel Zitronensaft 1/2 Liter Wasser 3 Esslöffel gehackte Kresse
 Mixe alle Zutaten zusammen und koche das Ganze über mittlerer Flamme. Bon appetit!!!

Bohnen- und Schweinetopf

Zutaten: 1 große Dose Bohnen und Schwein 1/2 Tasse Dope 4 Scheiben Bacon 1/2 Tasse Melasse 1/2 Teelöffel Hickorysalz 3 Ananasringe
 Mische alles in einem Schmortopf zusammen und verziere es mit den Ananasringen und dem Bacon. Backe es bei 350°C für 45 Minuten. Es reicht für sechs.

Fleisch für Hamburger

Zutaten: 1 Pfund Hackfleisch 1/4 Tasse gehackte Zwiebeln 1/4 Tasse Brotkrümel 3 Esslöffel Dope 1 Ei
 Mische alle Zutaten zusammen und schmecke mit Gewürzen ab. Brate das Fleisch dann in einer Pfanne. Es reicht für 4 Leute

Spaghetti Soße

Zutaten: 1 Dose Tomatenpaste 2 Esslöffel Olivenöl 1/2 Tasse gehackte Zwiebeln 1/2 Tasse gehacktes Dope 1/2 Liter Wasser 1 Teelöffel gehackten Knoblauch 1 Lorbeerblatt 1 Prise Thymian 1/2 Teelöffel Salz
 Mische alle Zutaten zusammen und lass es eine Stunde lang kochen. Immer gut umrühren!!!

Erdnüsse als Droge

Ja, die gehören sicher zu den wenigen legalen Drogen, die es noch gibt. Nur sehr wenig Menschen wissen, das man mit ihnen Spaß haben kann. Try it!

Material 1 Pfund Erdnüsse

Durchführung:

Kauf am besten bei einem türkischen Laden Erdnüsse. Es müssen die ganz natürlichen sein, also mit Schale und ungesalzen. So, jetzt holst du die Erdnüsse aus den Hüllen und ziehst die braunen Häute ab. Sammle die Häute extra!!! Iß die Nüsse! Bau mit den Häuten der Erdnüsse einen Joint und rauchen ihn. Hab Spaß!!!

11 Arten jemanden mit bloßen Händen zu töten

Manchmal, wenn du mit körperlicher Gewalt bedrohst wirst, denkst du, dass hast du keine Waffe hast mit der Du dich verteidigen kannst. Aber deine Hände sind immer mit dir und können genauso tödlich wie eine Waffe sein. Hier wird die erklärt, wie du deine Hände richtig einsetzt.

Durchführung:

1. Der Kopf: Das kennen wir sicher alle. Ein heftiger Schlag gegen den Schädel und es kann Bewusstlosigkeit auftreten, oder sogar zum Tode führen.

2. Schlag gegen den Kiefer: Ein kräftiger Schlag gegen den Kiefer kann dem Feind das Genick brechen. Fatal!

3. PHILTRUM: Das ist die Fläche zwischen der Oberlippe und dem Nasenansatz. Führe einen Handkantenschlag gegen diese Region durch und der Schaden kann Bewusstlosigkeit oder Tod sein.
4. Adams Apfel: Ein harter Schlag hier kann zum Erstickenanfall führen.
5. Solarplexus: Kennen wir wohl alle. Ein harter Schlag hier und der Feind bricht zusammen.
6. Hoden: Ein böser Tritt hier kann einen schweren Schock als Folge haben. Außerdem können sich die Meisten Opfer danach nicht mehr so gut bewegen. (Ich kenne das Gefühl)
7. Kleinhirn: Ein Schlag gegen den Nacken (Schädelansatz) kann schlimme Schäden verursachen.
8. Steißbein: Halte dem Feind die Arme nach hinten und führe einen starken Tritt gegen Hintern aus. Sehr schmerzhaft.
9. Nelson: Stehe hinter dem Feind, steck deine Arme unter seine und falte deine Hände hinter dem Kopf deines Feindes. Drücke dann deine Hände gegen seinen Hals nach vorn. Es wird ihm entweder das Genick brechen oder ihn erwürgen.
10. Halber Nelson: Steh wieder hinter dem Feind und benutze diesmal einen Arm um den Arm deines Gegners nach oben zu drücken.
11. Herzschlag: Schlage mit viel Kraft mitten auf die Brust deines Gegners. Benutze den Ellenbogen. Dieser Trick eignet sich besonders gut, wenn der Feind auf dem Boden liegt.

Herstellung von Nitroglycerin

Diese Seite enthält die Anleitung zum Bau einer Bombe. Jeder mit einem IQ, hoch genug um zu wissen, dass Eis schmilzt, wird sich vorstellen können, dass der Bau größte Vorsicht erfordert.

*****Achtung*****

Wir wollen hier noch einmal darauf hinweisen, dass diese Anleitung besonders gefährlich ist. Das hier ist echt nichts für Anfänger, also wartet noch ein bisschen und probiert andere Sachen, wenn euch eure Hände lieb sind!!!

Infos zu Nitroglycerin:

Nitroglycerin, gebräuchliche aber falsche Bezeichnung für Glycerintrinitrat, einen starken Sprengstoff mit der Formel $C_3H_5(NO_3)_3$ - die Substanz enthält Nitratgruppen NO_3 und keine Nitro-Gruppen NO_2 . Glycerintrinitrat wird aus Glycerin durch Behandlung mit einer Mischung aus konzentrierter Schwefel- und Salpetersäure hergestellt. Die schwere, ölige, meist hellgelbe Flüssigkeit hat eine Dichte von 1,59 und einen brennenden Geschmack. Es bildet im festen Zustand zwei kristalline Formen, wobei die instabile Form (triklin) einen Schmelzpunkt von 2,8 °C besitzt, während der Schmelzpunkt der stabilen Form (rhomboedrisch) bei 13,5 °C liegt. Bei rascher Erhitzung (200 °Celsius) oder Erschütterung explodiert Glycerintrinitrat. Obwohl es bereits 1846 entdeckt wurde, nutzte man es erst als Sprengstoff, nachdem es der schwedische Ingenieur und Erfinder Alfred Nobel 1866 zur

Herstellung von Dynamit verwendet hatte. Nitroglycerin ist heute ein weitverbreiteter Sprengstoff und wird normalerweise mit einem explosionsträgen porösen Material wie Sägemehl vermischt. Bei der Detonation produziert es das Zehntausendfache seines Volumens an Gas. Es ist im Verhältnis zum relativen Gewicht achtmal so stark wie Schießpulver und 13mal so stark im Verhältnis zum relativen Volumen.

Material Schwefelsäure Salpetersäure Glycerin Natronlauge

Durchführung:

1. Nimm einen 75ml Becher und fülle 13ml 63%ige Salpetersäure (HNO₃) hinein.
2. Stell denn Becher in ein Eisbad und warte bis die Temperatur im Becher unter die des Raumes singt.
3. Wenn du das dann gemacht hast gibst du noch 39ml Schwefelsäure (99%, H₂SO₄) hinzu. Beim verrühren musst du darauf achten, dass du nicht spritzt.
4. Senk die Temperatur jetzt auf 10°C. Benutzt ein Quecksilber-Thermometer.
5. Wenn die Temperatur der Säuren auf dem gewünschten Punkt gekommen ist, ist die Mixtur bereit für das Glycerin. Man muss das Glycerin in kleinen Mengen in die Säuren geben (benutzte eine Pipette). Das Glycerin wird langsam und vorsichtig (**ich meine VORSICHTIG**) dazu gegeben, bis die ganze Oberfläche bedeckt ist.
6. Das ist der gefährliche Punkt. Das nun entstandene Nitrat wird Hitze produzieren (für die Freaks: exotherm reagieren), du musst auf jeden Fall die Temperatur unter 30°C halten. (Leg dir etwas Trockeneis hin, aber wirf es nicht hinein, sonder stelle ein weiteres Eisbad her).
7. In den nächsten zehn Minuten sollte die Mixtur langsam und vorsichtig gerührt werden. Bei einer normalen Reaktion wird das Nitroglycerin an der Oberfläche schwimmen.
8. Nachdem sich die Mixtur beruhigt hat und das Nitroglycerin an der Oberfläche schwimmt, füllst du die Lösung langsam und vorsichtig in einen leeren Becher. (Denk daran, es kann hochgehen!!!) Wenn du es getan hast sollte das Nitroglycerin am Boden des ersten Glases zurückbleiben. Die Säuren kannst du jetzt entsorgen.
9. Fülle dann vorsichtig mit einer Pipette das Nitroglycerin in eine Natronlauge um die letzten Säurereste zu neutralisieren. Die Säure macht das Nitro bloß labiler, als es schon ist.
10. Nimm erneut eine Pipette um das Nitro von der Natronlauge zu trennen. Um zu testen ob du erfolgreich warst, machst du einfach einen Tropfe auf eine Metallplatte und zündest ihn an. Wenn es echtes Nitroglycerin ist brennt es mit einer klaren blauen Flamme.

Molotow Cocktails

Ja, genau. Das sind die sehr weit verbreiteten Feuerbomben. Wir haben doch alle schon davon gehört oder selbst welche hergestellt. Ich will hier auch bloß noch ein paar Verbesserungen vorschlagen.

Die meisten Cocktails werden ganz simpel hergestellt. Einfach Benzin in eine Flasche füllen und einen mit Benzin getränkten Lappen rein und fertig. Ich empfehle jedoch die Flasche zu einer Hälfte mit Benzin und die andere mit Motoröl zu füllen. (Nimm sehr dickflüssiges Motoröl). Dann brennen die Cocktails auch besser an Wänden. Ich habe auch von Leuten gehört, das sie auch Teer dem Benzin beifügen. Jolly Roger, der große Meister, füllt in seine Cocktails auch geschmolzenes Kerzenwachs. Tja, probiere am besten alle Varianten aus.

Brandgel auf Eibasis

Auch das ist wieder ein gute Beweis dafür, dass man aus einfachen Mitteln gute Terror-Utensilien machen kann.

Material

Grundbestandteile:

85% Benzin

15% Eiweiß

Optional:

01% Kochsalz

03% Instand Kaffee

03% Teeblätter

03% Kakao

02% Zucker

01% Salpeter

01,5% Backpulver

01,5% Aspirin

Durchführung:

1. Trenne das Eiweiß von dem Eigelb
2. Fülle das Eiweiß in eine Schale und gieße das Benzin dazu.
3. Füge nun noch eines der Zusatzmittel hinzu und du bist fertig!

Anmerkung

Du bekommst ein dickflüssiges Brandgel, wenn du die Mixtur, die du gerade hergestellt hast, in einem Behälter in einem Wasserbad bei 60°C für eine halbe Stunde kochst.

R.D.X

R.D.X. (Research Department explosiv) ist einer der wertvollsten militärischen Sprengstoffe. Denn es ist 150% stärker als TNT und viel leichter zur Explosion zu bringen.

R.D.X. ist sehr leicht zu Hause herzustellen, viel leichter als alle anderen hochexplosiven Sprengstoffe.

Material

500ml Methanamin in einem Becherglas
 50g Trockenspirit
 550ml konzentrierte Salpetersäure
 Filterpapier
 Glasstab zum Rühren
 Eisbad in einem Plastikeimer
 Kochsalz
 Thermometer
 Indikatorpapier
 Ammoniumnitrat
 Trockeneis

Durchführung:

- 1) Stell den Becher mit dem Methanamin in das Eisbad und fülle vorsichtig die konzentrierte Salpetersäure dazu.
- 2) Wenn die Temperatur der Säure auf unter 20°C gesunken ist kannst du in kleinen Mengen (ich sagte: kleine). Die Temperatur wird steigen. Du musst sie unbedingt unter 30°C halten oder die solltest dich dann rasch entfernen. Rühre jetzt um!
- 3) Senke jetzt die Temperatur auf 0°C. Verwende dazu mehr Eis und streue Salz auf das Eis. Keine Sorge auch wenn das Eis schmilzt, die Temperatur fällt sicher unter 0°C (in Chemie wohl nicht gut aufgepasst?). Oder verwende Trockeneis. Halte die Temperatur unter 0°C für 20 Minuten und rühre weiter um.
- 4) Gib die Mixtur in einen Liter crushed Eis. Schüttele und rühre gut um, erlaube der Mixtur zu schmelzen. Filter die Kristalle heraus und bewahre die Flüssigkeit auf.
- 5) Gib die Kristalle in einen halben Liter kochendes destilliertes Wasser. Filter dann die Kristalle heraus und teste sie mit dem Indikatorpapier. Führe die Schritte 4 und 5 noch einmal aus, wenn das Papier sich blau färbt.
- 6) Lass die Kristalle gut trocknen, bevor du sie verwendest. 7) C-1 kannst du herstellen, wenn du eine genaue Mischung aus diesen Stoffen herstellst: 88,3% R.D.X., 11,1% Motoröl und 0,6% Lecithin.

Einfache Rauchbombe #3

Ja, hier hat uns eines unsere Mitglieder geschrieben, wie man mit besonders einfachen Mitteln eine wirkungsvolle Rauchbombe baut. Und wir wissen ja, Rauchbomben sind immer ein echter Spaß und vielseitig verwendbar.

Material Trockeneis Brausepulver Cola

Durchführung:

Gib das Trockeneis in einen Behälter (am besten gestampft, aber bloß nicht zu klein). Dann schüttest du ein Brausepulvertütchen da rauf und füllst genügend Cola hinein. Fertig. Diese Rauchbombe eignet sich Prima für geschlossene Räume.

Wenn dir langweilig ist..

Yeah, wir kennen das alle. Uns ist manchmal richtig langweilig und wir haben auf nichts Bock, außer auf Ärger. Genau dafür ist dieses File. Hab Spaß damit.

Durchführung:

- 1) Easy, das ist noch ganz soft. Geh in einen Laden und vertausche die Preisschilder. Kleb auch andere Preise auf die Scheiße im Regal. So, lehn dich zurück und enjoy the ride.
- 2) Ja, das ist geil für die Schule. Check das Lehrerzimmer ab. Wenn kein Arsch da ist gehst du rein und Schüttest in ihre Becher eine gute Portion Glaubersalz. Du bekommst es in jeder Apotheke. Haha, das ist sicher heißer als die Hölle.
- 3) Gäste die man nicht haben will, sind wie Kakerlaken. Also gib sie ihnen auch. Sammel ein Paar Kakerlaken und lass sie trocknen. (Du kannst auch noch Ameisen dazunehmen) Lade jetzt einen Gast ein den du richtig hasst zum Tee ein. Ja, weißt du schon was ich meine. Nimm noch etwas losen Tee und koche für ihn einen ganz besonderen Tee mit den getrockneten Kakerlaken. Du machst dir natürlich einen ganz normalen Tee. Trinkt beide euren Tee und sie zu wie dein Gast diese Scheiße säuft.
- 4) Kauf dir ein Paar Snickers (die Großen für 1DM und noch was) geh dann zu einer Straßentoilette. (Schulklo ist auch geil) Schneide die Snickers in 2-3 Stücke und lass sie schmelzen. Schmiere sie dann auf die Klobrille und denn ganzen anderen Scheiß. Wenn dann ein Penner kommt um dort zu scheißen wir er ein Wunder erleben und fett in das Klo kotzen.
- 5) Geh in einem Restaurant auf die Toilette. Guck, wo gerade ein Typ einen fetten Haufen Scheiße in eine Toilette setzt und Geh auf die Toilette daneben. Wirf dann viele Klopapierrollen oder halb geschmolzene Snickers zu dem Typ und renn weg.
- 7) Geh zu einem Golfplatz und sammele ein paar Golfbälle. Verlasse ihn dann und geh zu einer Autobahnbrücke. Wirf von dort die Bälle auf die Autos. Das mach echt Spaß, aber mach es nicht zu lange, die Cops kommen bestimmt.
- 8) Stelle eine Stinkbombe her. Das kannst du auch im TerrorBook lesen. Leg sie in eine Fahrstuhl und sie zu wie die Leute, die damit gefahren sind, kotzend aus dem Ding kommen. Bäh, Kotze, ich hasse Kotze.
- 9) Ja, das macht eine geile Panik. Check ein Hochhaus ab. Bau ein paar Rauchbomben. Geh zum Haus und verteile die Rauchbomben in den Fahrstühlen und Treppenhäusern. Zünde sie. Die wirst richtig geile Aktion sehen. Die Menschen werden in Panik geraten und vielleicht springen ja ein paar aus den Fenstern. Ha ha ha !!!

Bau einer Landmiene

Hey, ihr kennt doch alle Kriegsfilme, in denen die Soldaten über Minenfelder laufen müssen. Das hat mich inspiriert und ich habe mir überlegt, wie man mit einfachen Mitteln eine Landmine Bauen kann. Hier das Ergebnis:

Material eine Rohrbombe (ohne Zünder) einen Raketenzünder (erkläre ich noch) einen Druckknopf eine Batterie

Durchführung:

Zuerst müssen wir die Ordnung in der Rohrbombe etwas ändern. Du füllst das Rohr etwa zur Hälfte mit Blasting Powder (Schwarzpulver) und stellst das Rohr aufrecht auf. So, jetzt müsstest du die offene Seite vor dir haben. Du musst jetzt dafür sorgen, dass das Pulver im unteren Teil fest bleibt. Gib dazu am besten eine Flüssigkeit in das Pulver. Es kann Wasser sein, vermindert aber die Sprengkraft und daher verwende ich Benzin. Steck jetzt den Raketenzünder in die Paste. Raketenzünder werden von Modellbauern benutzt um ihre Modellraketen zu starten. Es sind Widerstände, die mit Streichholzpaste überzogen sind. Du bekommst sie in jedem guten Modellwarenladen. Jetzt muss das feuchte Pulver ein paar Tage trocknen. Danach kannst du auch die Batterie mit in das Rohr kleben. Verkable jetzt eine Seite der Batterie mit dem Zünder. Befestige den Druckschalter außen am Rohr, wo auch immer du willst. Schließe auch ihn mit der noch freien Seite der Batterie an und an der anderen Seite des Schalters wird ein Kabel zum Zünder angebracht. Verschließe das Rohr und du bist fertig. Wenn du die Mine vergräbst muss du darauf achten, dass der Schalter ein wenig sichtbar ist. Wenn dann dein Feind darüber läuft:

BBBBOOOOOOOOOMMMMM!!!!

Kleine Brandbälle

Als ich letztens wieder einmal mit ganz gewöhnlichen Haushaltsmitteln Experimentiert haben, kam ich auf diese Idee. Mit diesen Brandbällen kann man wirklich coole Sachen machen. Das Beste an ihnen ist die große Hitzeentwicklung.

Material PVC Klebstoff Spiritus Glas Spatel

Durchführung:

Gib die Masse an PVC Kleber in das Glas, die du für einen Ball benutzen möchtest. Es ist besser wenn du den Klebstoff nicht im ganzen Glas verteilst, sondern ihn auf einen Punkt tropfst. Fülle dann soviel Spiritus in das Glas bis der Klebstoff völlig bedeckt ist. Las das Glas jetzt 5 Minuten stehen. Nimm dann den Spatel und kratze den Klebstoff vom Boden ab und forme ihn zu einem Ball. Anzünden und fertig!

Die Kalzium-Karbid Bombe

Sei sehr vorsichtig beim Experimentieren!!!

Material Kalziumkarbid 1 Einmachglas

Durchführung:

Besorg etwas Kalziumkarbid. Du findest es in Karbidlampen. Nimm ein paar Stücke davon (es sieht wie Kies aus) und gib sie mit etwas Wasser in ein Einmachglas. Setzt nun den Deckel fest auf das Glas. Das Karbid reagiert mit dem Wasser zu Acetylencarbonat, welches auch als Schweißgas verwendet wird. Das Glas wird durch den Druck im inneren explodieren. Wenn du noch eine brennenden Lappen daneben legst bekommst du noch eine schöne Stichflamme.

Polizei Funk

Sei sehr vorsichtig beim Experimentieren!!!

Material Funkgerät oder Scanner 80-88 Mhz., bzw. 930-932 Mhz.

Durchführung:

Geh in deinen örtlichen Elektronik Shop und Frag nach einem Funk-Scanner. Die billigen fangen bei 100 DM an. Meine Empfehlung ist der Stabo XR 1501 für 499.--Dm

Nimm deinen Scanner und stell Scan den Bereich zwischen 80 und 88 Mhz. dazwischen wird er immer wieder hängen bleiben, notiere dir die Frequenzen oder Speicher Sie ab. Und glaub nicht das die Bullen da was verschlüsseln. So wenn du jetzt wieder Scheiße Baust bist du Gesichert!

Oder Scan den Bereich von 930-933. Da kannst du deinen Nachbarn beim Telefonieren zuhören.

Züge Stoppen

Sei sehr vorsichtig beim Experimentieren!!!

Material Betonplatten, Baumstamm, Kabel, Wurfanker

Durchführung:

Es gibt mehrere Möglichkeiten einen Zug zu stoppen, die einfachste ist, ihm den Saft abzdrehen. Das Ist ganz einfach: Nimm das Stahlseil und befestige es an dem Wurfanker, binde das untere Ende des Seils an der Schien oder an einem Brückengeländer fest. ---Jetzt VORSICHTIG-- wirf dann Wurfanker auf das Hochspannungskabel. Du musst es loslassen, bevor es auf die Leitung trifft. Sonst bist du TOT. Nun entferne dich LANGSAM und mit KLEINEN SCHRITTEN weg. Frag deinen Physiklehrer wieso. Oder du legst dem Zug einfach was in den weg. Zum Beispiel Betonplatten oder Baumstämme.

Oder du Spannst das Stahlseil zwischen zwei Bäumen über die Schienen.

Sinnvolle Ausrüstung

Was man alles Brauchen kann...

Gegenstand	Nutzen	Quelle	Preis	Empfehlung
Funk Scanner	Polizeifunk uns Schnurlose Telefone abhören. Siehe 38	Elektro- Laden, Conrad	100- 500 DM	Stabo XR- 1501 499 DM
Tarn Kleidung	Getarnt operieren	Army Shop	50- 100 DM	Tiger Stripes Hose+Jacke
Funkgeräte	Verbindung in der Gruppe	Elektro Laden, Conrad	50- 250 DM	Albrecht LPD 199 DM
Nachtsichtgerät	Im Dunkelen Alles im Blick behalten.	Berlin, Russenmarkt	250- 500 DM	Cyclop M-1 250 DM
Spraydosen	Markenzeichen am Einsatzort hinterlassen Abhören von	Baumarkt	5-10 DM	Color Spray 6.95 DM
Wanzen	Lehrerzimmern, Gegnern, etc. Siehe 40	Wallfass	100- 200 DM	Mini-Mike 99 DM

Wanzen

Big Brother ist listening you.

Material Mini-Spannungswandler 220V-12V, Wanze, LötKolben, Zinn

Durchführung:

Besorg dir eine Wanze. Nicht das Insekt sondern ein Mini-Mikrophon mit Sender. Nimm eine, die keine eigene Batterie braucht, dann hast du mehr von. Warte ab, bis keiner mehr im Lehrerzimmer (oder sonst wo) ist. Schraube eine Unterputz Steckdose auf. Nun lötest du den Mini Spannungswandler an die Stromkabel. Pass auf, dass du keinen Schlag kriegst. Löte jetzt die Wanze an den Wandler und schraub alles wieder zu. Fertig. Die Wanze läuft ewig, der Saft in der Dose auch. Kein Schwein merkt was.

Stink Gas

Diese Seite enthält die Anleitung zum Bau einer Bombe. Jeder mit einem IQ, hoch genug um zu wissen, dass Eis schmilzt, wird sich vorstellen können, das der Bau größte Vorsicht erfordert.

Material Schwefelpulver Eisenpulver

Durchführung:

Mische beide Stoffe im Verhältnis 1:1. Erhitze das Gemisch in einer Metalldose an einem Feuer, bis die beiden Stoffe miteinander reagiert haben. Dies ist soweit, wenn eine plötzliche rot-weißliche Glut entsteht. Kühle die Dose sofort unter fließendem Wasser ab und schlage mit einem Hammer den neu entstandenen Stoff aus dem Dosenboden. Zermalme den neuen Stoff mit dem Hammer zu einem feinen Pulver. Gebe zu diesem Pulver reichlich Salzsäure dazu. Es beginnt sofort grauenhaft zu stinken. Man kann das Gas auch in einer Flasche mit

verschraubbarem Deckel sammeln und zu einem späteren Zeitpunkt die Flasche öffnen.

Achtung: Das Gas ist in größerer Menge stark giftig.

Hier noch für die Chemieinteressierten:

$\text{Fe} + \text{S} \rightarrow (\text{Thermolyse}) \text{FeS}$ (Eisensulfid)

$\text{FeS} + 2\text{HCl} \rightarrow \text{H}_2\text{S} + \text{FeCl}_2$

Zyankali

Diese Seite enthält die Anleitung zum Bau einer Bombe. Jeder mit einem IQ, hoch genug um zu wissen, dass Eis schmilzt, wird sich vorstellen können, dass der Bau größte Vorsicht erfordert.

Material Blausäure (+10 Grad), Kalium

Durchführung:

Mische einfach beide Stoffe.

Achtung: Bei der Reaktion kann sich hochgiftiges Blausäuregas verflüchtigen, deshalb ent- weder nur im Freien oder unter einem Laborabzug durchführen. Wenn die Reaktion beendet ist, die Flüssigkeit verdampfen lassen (geht schneller im Hochvakuum). Die Kristalle, die sich am Boden des Gefäßes bilden sind Zyankaliekristalle. Zyankali ist in kleinen Mengen absolut tödlich und wirkt sehr schnell.

NEW: Wir bauen eine Atombombe

Aus Sorge um die nationale Sicherheit wird hier der Bau einer thermonuklearen Bombe beschrieben. Damit wird jeder Haushalt in die Lage versetzt den atomaren Schutz von Haus und Heim selbst in die Hand zu nehmen. Im Zuge der steigenden Gewaltbereitschaft in den verschiedenen Krisenherden in Europa und im Rest der Welt sollte jeder Bundesbürger, sofern es die politische Lage erforderlich macht, den thermonuklearen Gegenschlag auslösen können. Ein hübscher Nebeneffekt dieser Bauanleitung versorgt Sie auch mit dem nötigen Know-How um sogar den atomaren primären Präventivschlag auszuführen.

Sie werden sehen, wie leicht es ist, sich eine Bombe in zehn Schritten ohne Hilfe zu basteln, sie funktionsfähig zu machen und zu lagern, ohne dass Regierung und Justiz störend dazwischenfunken. Die Sache wird so zwischen 5000 und 30000 \$ kosten, je nachdem, welche Ansprüche Sie an das fertige Produkt stellen.

1. Besorgen Sie sich zunächst etwa 100 Pfund (50 kg) waffengeeignetes Plutonium (Plutonium (Pu), Ordnungszahl 94, ist ein radioaktives metallisches Element, das beim Zerfall von Neptunium entsteht und in seinen chemischen Eigenschaften dem Uranium, Saturnium, Jupiterium und Marsium ähnelt). Ein Atomkraftwerk oder eine Wiederaufbereitungsanlage empfiehlt sich hierfür nicht, da das Fehlen von größeren Mengen Plutonium die Ingenieure, die dort arbeiten, recht unglücklich machen kann. Wir schlagen Ihnen vor, sich mit der örtlichen Terroristenorganisation oder vielleicht mit den jungen Unternehmern in Ihrer Nachbarschaft in Verbindung zu setzen.

2. Bitte denken Sie daran, dass Plutonium, insbesondere reines, angereichertes Plutonium, ein wenig gefährlich ist. Waschen Sie nach dem Basteln Ihre Hände mit Seife und warmem Wasser, und erlauben Sie Ihren Kindern oder Haustieren nicht, im Plutonium zu spielen oder es zu essen. Übriggebliebener Plutoniumstaub eignet sich hervorragend, um Insekten zu vertreiben. Sie können die Substanz gerne in einem Bleibehälter aufbewahren, wenn Sie auf Ihrem örtlichen Schrottplatz gerade etwas geeignetes finden. Aber eine alte Kaffeedose tut's eigentlich genauso gut.
3. Formen Sie jetzt ein Metallbehältnis, in dem Sie die Bombe zu Hause aufbewahren können. Die meisten handelsüblichen Metallfolien können so gebogen werden, dass man den Behälter als Briefkasten, Henkelmann oder VW-Käfer tarnen kann. Benutzen Sie keine Alufolie.
4. Ordnen Sie das Plutonium in zwei Halbkugeln an, die etwa 4 cm voneinander entfernt sind. Benutzen Sie z.B. Pattex, um den Plutoniumstaub zusammenzukleben.
5. Nun besorgen Sie sich etwa 200 Pfd (100 kg) Trio-Nitro-Toluol (TNT). Ein guter Plastiksprengstoff ist zwar viel besser, macht aber auch viel mehr Arbeit. Ihr hilfsbereiter Hardware-Spezialist wird Sie sicher gerne damit versorgen.
6. Befestigen Sie das TNT auf den Halbkugeln, die Sie in Schritt 4 geformt haben. Falls Sie keinen Plastiksprengstoff bekommen konnten, scheuen Sie sich nicht, das TNT mit Uhu oder Fixogum oder irgendeinem Modellbaukleber festzumachen. Sie können auch einen gefärbten Klebstoff verwenden, aber man muss hier nicht unbedingt übertreiben.
7. Verstauen Sie nun das Ergebnis Ihrer Bemühungen aus Schritt 6 in dem Behälter aus Schritt 3. Benutzen Sie jetzt einen starken Klebstoff wie z.B. Acrylkleber, um die beiden Halbkugeln sicher im Briefkasten zu befestigen. Sie vermeiden so eine zufällige Detonation, die durch Vibrationen oder falsche Behandlung ausgelöst werden könnte.
8. Um die Bombe zur Explosion zu bringen, besorgen Sie sich eine Fernsteuerung, wie man sie für Modellflugzeuge und kleine Autos verwendet. Mit geringer Mühe kann man einen ferngesteuerten Kolben bauen, der auf eine Sprengkapsel schlägt und so eine kleine Explosion auslöst. Diese Sprengkapseln finden Sie in der Elektroabteilung Ihres Supermarktes. Wir empfehlen "Platzbald", weil dies pfandfreie Einwegkapseln sind.
9. Verstecken Sie jetzt die fertige Bombe vor Nachbarn und Kindern. Ihre Garage ist dafür ungeeignet, weil sie meist sehr feucht ist und die Temperatur erfahrungsgemäß stark schwankt. Es hat sich gezeigt, dass Atombomben unter instabilen Bedingungen spontan detonieren. Der Geschirrschrank oder der Platz unter der Küchenspüle ist dagegen vorzüglich geeignet.
10. Jetzt sind Sie der stolze Besitzer einer funktionstüchtigen thermonuklearen Bombe! Sie ist der Party-Gag schlecht hin und dient im Notfall der nationalen Verteidigung.

So funktioniert es

Im Prinzip wird die Bombe gezündet, wenn das explodierende TNT das Plutonium zu einer kritischen Masse zusammenpresst. Die

kritische Masse führt dann zu einer Kettenreaktion. Und schon
haben Sie Ihre hübsche 10-Megatonnen-Explosion!