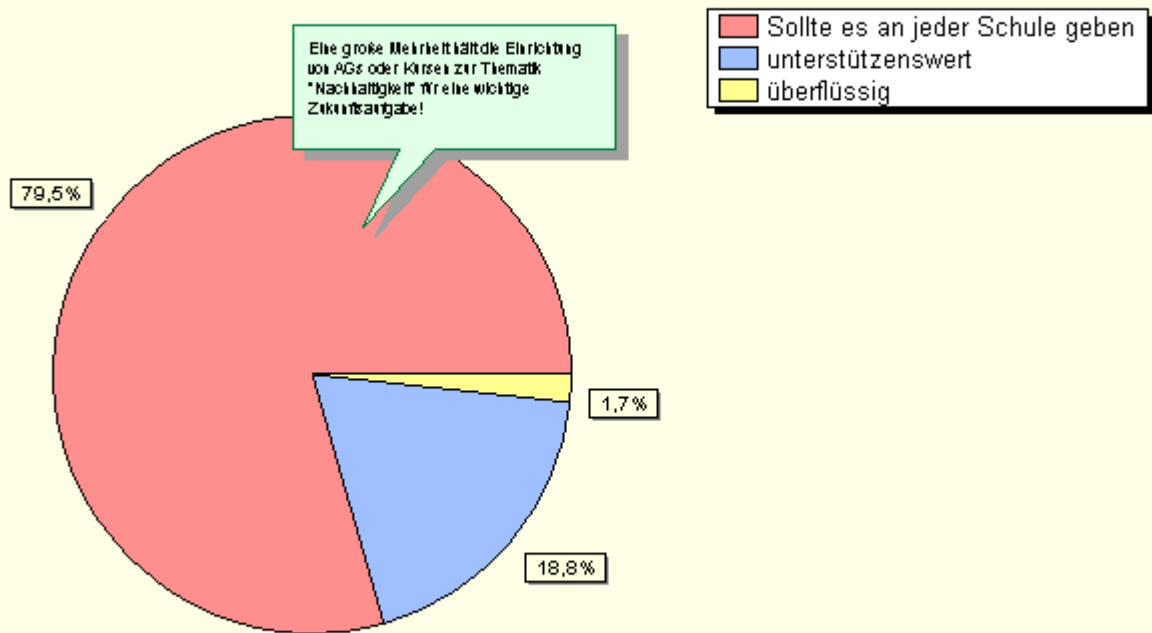
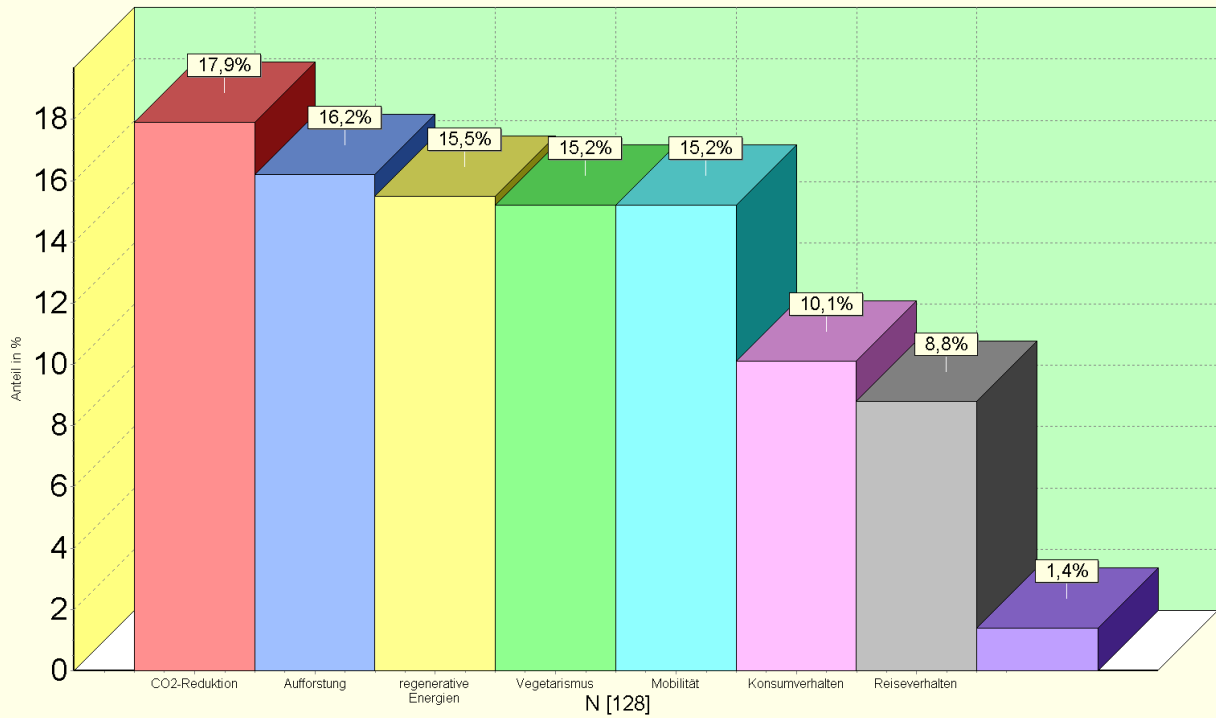
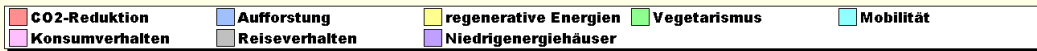


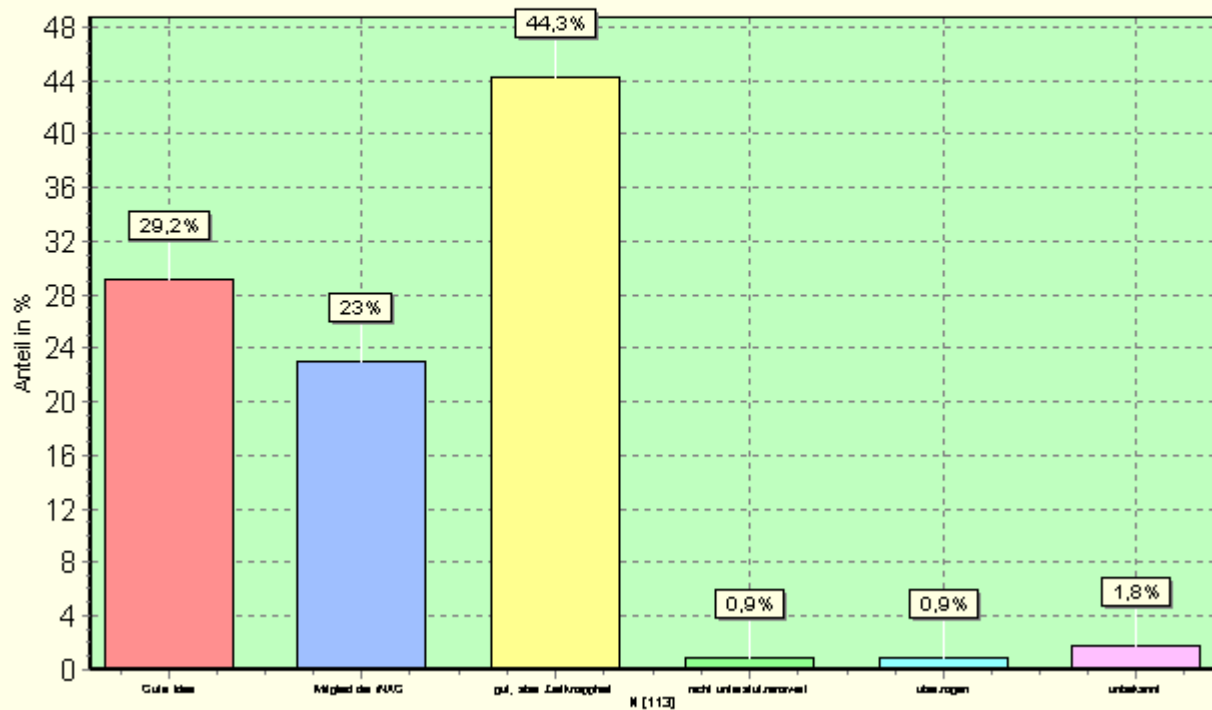
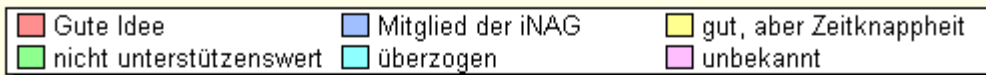
Thema "Nachhaltigkeit" in Schulen



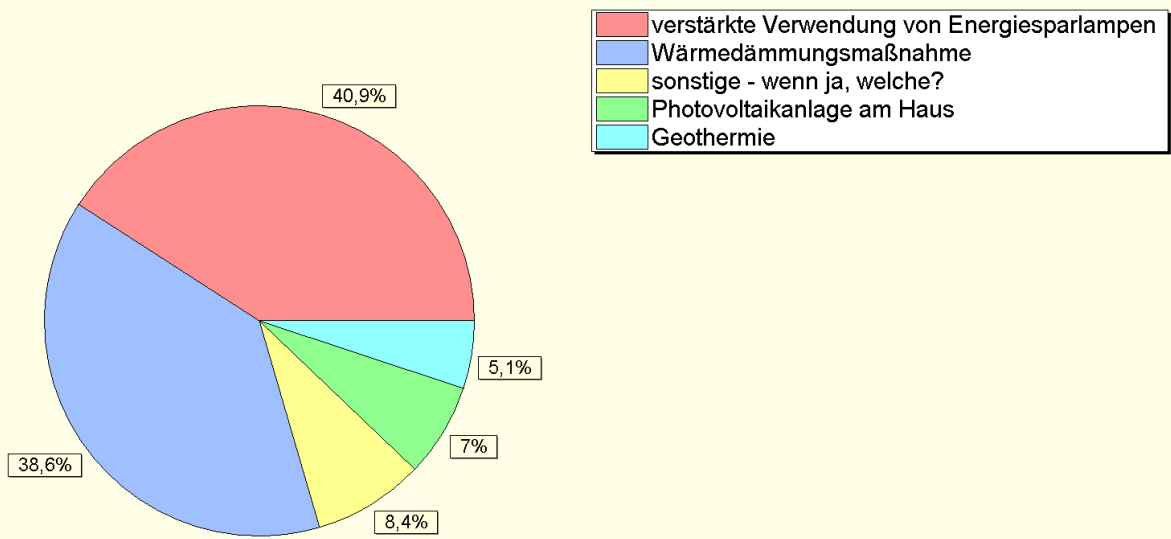
Mögliches Engagement



Haltung der Schülerschaft zur AG

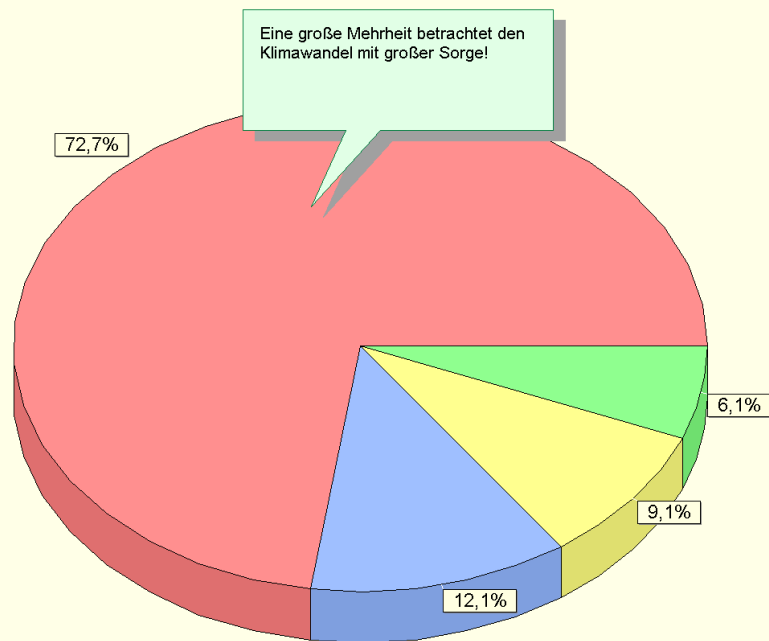


Sparmaßnahmen im Haushalt

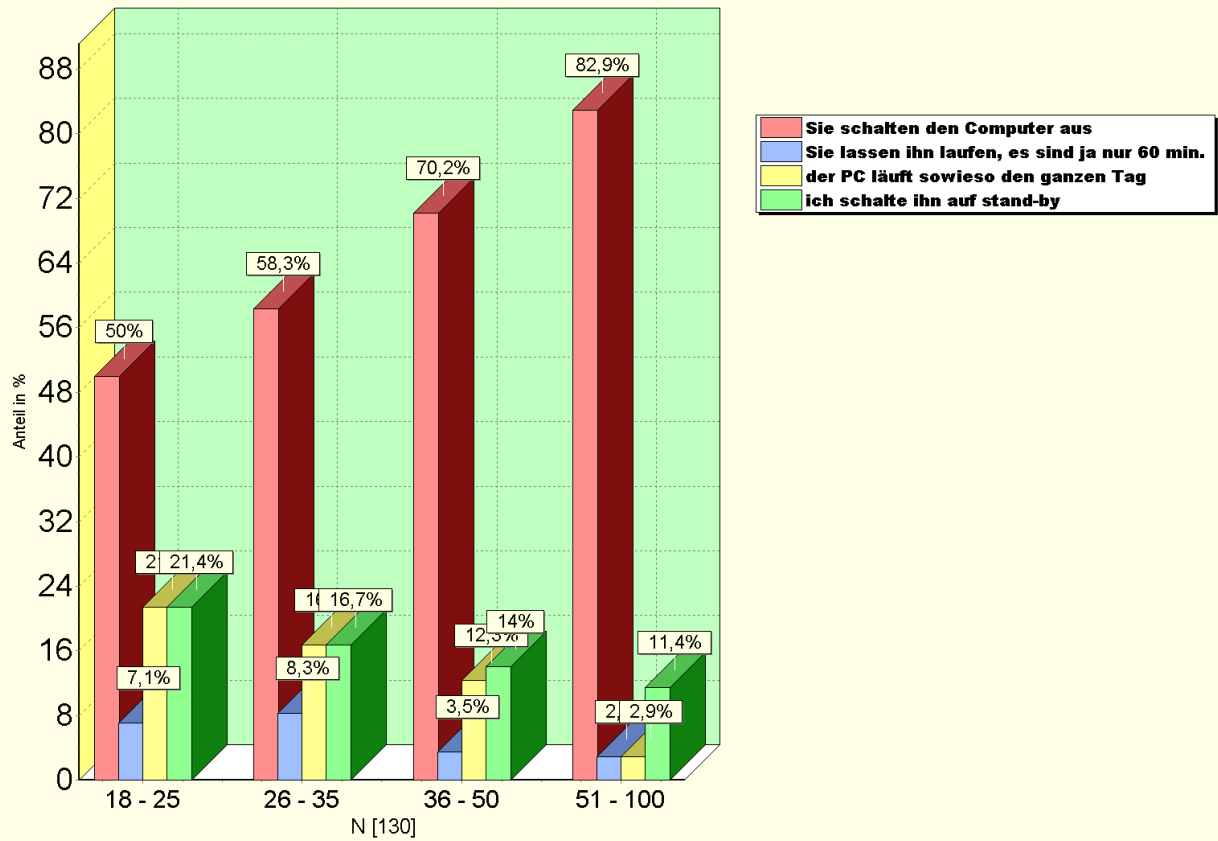


Klimawandel

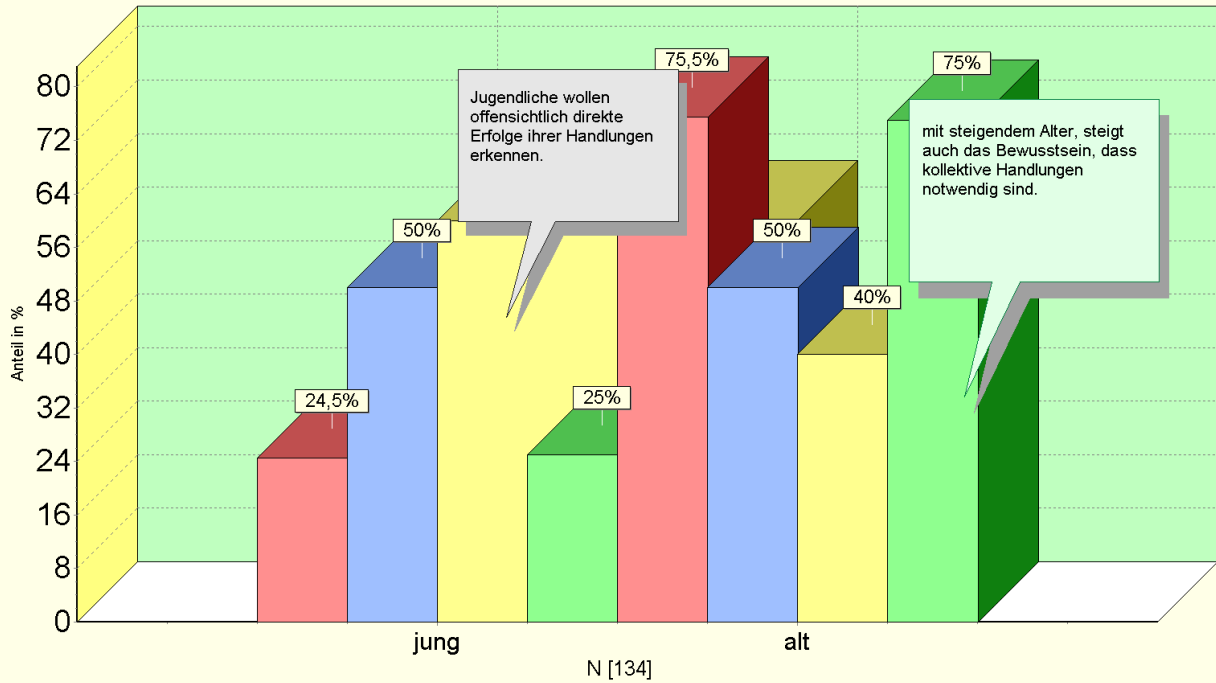
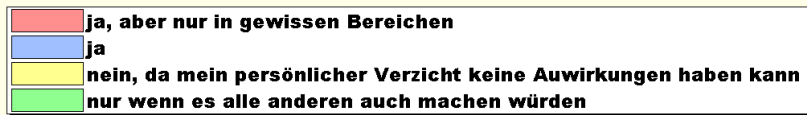
besorgt entspannt Leugnung keine Meinung



PC-Nutzung im Verhältnis zur Altersstufe



Verzichtsbereitschaft nach Alter



Abschnitte aus der qualitativen Befragung:

Anregungen:

[57]

Photovoltaikanlagen an Schulen mit Wettbewerb wer am meisten "erntet"!!

[67]

- statt Abwrackprämie finanzielle Unterstützung für moderne Heizungstechnologie
- Bahnfahrten kundenfreundlicher gestalten -> u.a. preiswerter

[69]

Es ist lobenswert und von großem Nutzen, dass heute- und besonders Ihre- Schüler mit diesen Themen vertraut gemacht werden. Weiter so!

[75]

Förderung von wirtschaftlichem Know-How (wirtschaftliche Zusammenhänge) unter Schülern

[104]

Praktische Lösungen vorschlagen, die man umsetzen kann und nicht nur für Reiche

Ideen zum Umweltschutz:

[1]

1. Wärmepumpen
2. Energiesparendes Auto

[2]

1. Sparlampen einsetzen wo möglich
2. Heizanlage mit höherem Wirkungsgrad
3. Wärmedämmung

[4]

1. Stand-By Geräte ausschalten (Fernseher etc)
2. Energiesparendere Elektrogeräte

[5]

1. Schaffung von wohnortnahen Arbeitsplätzen
2. Weiterer Ausbau des ÖPNV
3. Tempolimit

[7]

1. Ökoautos
2. umweltfreundlich reisen
3. Energiesparlampen

[9]

1. Einkaufen zu Fuß oder mit dem Fahrrad
2. Heizung niedriger stellen und Pullover anziehen

[10]

1. Lebensmittel aus der Umgebung und jahreszeitgemäß einkaufen
2. Gegenstände und Kleidung reparieren statt neu kaufen
3. kurze Wege zu Fuß/ mit dem Fahrrad erledigen

[12]

1. Solaranlage

[14]

1. mit Hand waschen

[15]

1. solarzellen
2. biosprit
3. wäscheständer statt trockner

[16]

1. energiesparlampen
2. ökoautos

[17]

1. energiesparlampen
2. öffentliche Verkehrsmittel nutzen

[18]

1. Wäscheleine statt Trockner

[19]

1. öfters mit dem Fahrrad zur Schule fahren
2. noch mehr Energiesparlampen kaufen
3. Photovoltaikanlage für das Haus anschaffen

[20]

1. defekte Haushaltsgeräte durch Energiespargeräte ersetzen
2. mehr mit dem Rad zur Arbeit fahren
3. Heiztemperatur senken

[21]

1. weniger heizen
2. etwas weniger mit dem Motorrad fahren

[22]

1. sparsame Geräte
2. neue Heizungsanlage
3. Wärmedämmung

[23]

1. zu Fuß zum Bäcker gehen
2. Wäsche aufhängen
3. hochwertige energiesparende Haushaltsgeräte erwerben

[24]

1. sehr viel mehr mit dem Fahrrad erledigen
2. nicht mehr so weit in den Urlaub fahren
3. energiesparende Haushaltsgeräte anschaffen

[25]

1. Sparlampen
2. sonntags mit dem Rad fahren

[26]

1. Energiesparlampen

[27]

1. Spülmaschine auf Sparmodus stellen
2. Wäsche auf Wäscheleine hängen

[31]

1. öfters mit dem Fahrrad fahren
2. mehr Energiesparlampen

[32]

1. nicht sehr viele Lampen auf einmal anschalten
2. nicht so oft mit dem Auto fahren

[33]

1. Fahrrad statt Auto
2. Energiesparlampen

[34]

1. weniger mit dem Auto erledigen, stattdessen mit dem Fahrrad
2. Energiesparlampen einsetzen
3. Geräte mit Stand-By ausschalten

[35]

1. zu Fuß statt mit dem Auto zu fahren
2. Energiesparlampen

[36]

1. Energiesparlampen

[37]

1. Pullover anziehen
2. Heizung abdrehen
3. Fenster, Türen schließen

[38]

1. Heiztemperatur reduzieren
2. Fahrrad benutzen
3. Energiesparlampen

[39]

1. Heizung runterschalten
2. Warme Pullover anziehen
3. Fenster, Türen schließen

[40]

1. Pullover anziehen
2. Heizung abdrehen
3. Stoßlüften

[41]

1. Photovoltaikanlage auf Stalldächern
2. teurere Flugreisen, somit werden sie unattraktiv

[43]

1. Ökoautos
2. richtiges Lüften

[44]

1. im Haus Fenster und Türen nur notwendig öffnen
2. Bei geöffnetem Fenster Heizung runterdrehen

[45]

1. Wohnungstemperatur drosseln
2. warme Pullover im Winter tragen
3. energiesparende Geräte

[46]

1. Heizung auf Erdwärme umstellen
2. Solar
3. Elektroautos

[47]

1. Co2 Reduktion
2. Aufforstung
3. ÖkoAutos

[48]

1. Wärmedämmung am Haus
2. Erneuerbare Energien nutzen

[49]

1. Absolute Wärmedämmung am Haus

2. Hocheffiziente Wärmepumpen
- 3- Rohstoffe sinnvoll nutzen

[51]

1. Wärmepumpen

[57]

1. mehr ÖPNV
2. Wärmedämmung
3. regenerative Energien

[61]

1. Ökotechnik preiswerter machen
2. ÖPNV verbessern

[64]

1. Stoßlüften
2. Wärmedämmung
3. Auto öfters stehen lassen

[66]

1. verbrauchssparend Auto fahren
2. weniger "Lustfahrten"
3. Versuch Strom, Gas etc. zu sparen

[67]

1. unnötigen Stromverbrauch unterbinden
2. in der Küche kann man sehr viel Energie sparen
3. Zeitumstellung abschaffen!!

[68]

1. unnötigen Stromverbrauch vermeiden (stand-by vermeiden, licht heizung nur in aktuell genutzten Räumen)
2. bei Neukauf auf Ökogeräte umrüsten, Haus sanieren, weniger PKW fahren

[69]

1. In den Räumen, wo man sich nicht aufhält die Heizung ganz oder teilweise reduzieren

[73]

Wärmedämmung

[74]

1. Heizen mit Holz, da CO2-neutral
2. Versorgung mit Nahwärmekraftwerken
3. Einbau von "A-Effizienzgeräten"

[75]

1. Austausch Glühbirnen gegen Leuchtdiodenlampen
2. Niedrigenergiehaus bauen mit Wärmepumpen
3. mehr schlafen, weniger arbeiten

[76]

1. Strom sparen
2. mit dem Fahrrad statt Auto zur Arbeit

[77]

1. neues Haus bauen - Passiv-/Niedrigenergiehaus
2. mehr Fahrrad fahren
3. Obst/Gemüse selber anbauen

[78]

1. nur Stoßlüften
2. Wasserhahn nur aufdrehen, wenn man ihn braucht (zB Zähne putzen)
3. nur in den Räumen heizen, wo man sich am meisten aufhält (zB Wohnzimmer, Badezimmer)

[81]

1. Photovoltaikanlage
2. Autogas
3. Verzicht elektrischer Haushaltsgeräte

[82]

1. für Heizungsanlagen Atomthermostate einbauen

[86]

1. energiesparlampen

[87]

1. energiesparlampen, auf den PKW verzichten, Kurzstrecken zu Fuß erledigen

[89]

1. Kesseltausch

2. Sollarkollektoren

3. Fenster+Türen

[90]

1. solarenergie

[98]

1. solarzellen

[101]

Videokonferenzen

Mehr den ÖPNV nutzen

[104]

1. Geräte mit besserer Energieeffizienz kaufen

2. Handrasenmäher bzw. Benzin-, Elektrorasenmäher abschaffen

3. Loremo kaufen

[106]

Energiesparlampen

[108]

Wenige elektrische Geräte

[109]

Wärmedämmung, erneuerbare Energie

[110]

Autos mit weniger CO₂, weniger elektronische Geräte

[114]

Verzicht auf elektronische Geräte

[115]

Co₂-Ausstoß

[116]

Öko-Autos, mehr Energiesparlampen

[120]

Öko-Autos, Energie sparen

[121]

Energiespargeräte kaufen, Einschränkung v. Nutzung energieaufwendiger Geräte

[124]

Regenerierbare Energie, Energiesparlampen, Öko-Autos

[125]

Energie sparen

[128]

Geräte mit schlechter Energieeffizienz nicht im Handel zulassen (weniger als B), Verbot v. Glühlampen

[129]

Energiespargeräte, umweltfreundliche Autos, weniger Verpackungsmaterial

[130]

Abschaffung Wäschetrockner, energiesparende Geräte im Haushalt, mehr Radfahren anstelle v. Auto

[131]

mehr zu Fuß gehen, bessere Wärmedämmung, sinnvolles Heizen

[132]

Verzicht auf PkW

[133]

stromsparende Geräte, keine Standby-Schaltungen, möglichst viele Wege zu Fuß, per Rad, öffentliche Verkehrsmittel erledigen

[134]

Energiesparlampen, weniger Auto fahren (besser planen), lieber einen Pullover o. eine Decke benutzen anstatt die Heizung höher zu drehen

[135]

Anschaffung niedrig verbrauchender Elektrigeräte, Energie im Haushalt nur da, wo man ihn braucht, nicht alle Wege sind mit dem Auto nötig