
Media Groen

Dutch Guild
10 december 2020
www.mediagroen.nl


Media Groen

Information

Annual average temperatures for

Region	GLOBE
Date Range	1850-2019
Data Source	UK Met Office

License details

Licensors	Ed Hawkins (University of Reading)
License	Attribution 4.0 International (CC BY 4.0) 

Media Groen



MediaGroen wordt gefinancierd door de gemeente Hilversum



← NS station
← Studiocentrum
Studio's 5 en 6
← Studio 21
← United Studio's 31 en 32

Receptie
Media-centrum

Green Deal Media

The poster contains a flowchart with various icons and text, likely detailing the 'Green Deal Media' initiative. The text is too small to read but appears to be organized into sections with bullet points and diagrams.

STUDIO

NOISE

pillars and people

- facility
- creating media
- content
- ceo's
- facility managers
- content makers

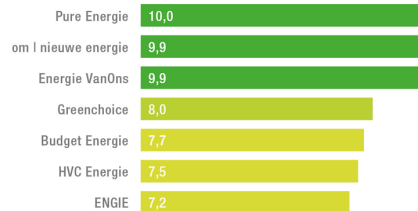


Greenchoice is een organisatie die sinds 2001 bestaat en alleen groene stroom en bosgecompenseerd gas levert. Het bedrijf wil bijdragen aan de decentrale energietransitie en gaat voor "altijd groen"; 24/7 ook als het niet waait of de zon niet schijnt.

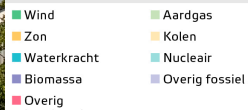


Een van de vereisten in de aanbesteding was dat de leverancier tenminste een 8,0 moest scoren op de WISE index. Op een schaal van 1 tot 10 scoort Greenchoice op deze schaal precies de benodigde 8,0 voor duurzaamheid. En loopt daarin ver voorop andere grote zakelijke leveranciers. Deze schaal wordt in een onafhankelijk onderzoek bepaald door CE Delft in opdracht van WISE, Greenpeace, Natuur & Milieu. In de ranking van energieleveranciers voor de zakelijke markt neemt Greenchoice een 5^e plaats in. [tekst gaat door na de onderstaande afbeelding]

LEVERANCIERS ZAKELIJKEMARKT RAPPORTCIJFER



Bronnetiket 2018	Eneco Groep	Eneco Consumenten	EcoStroom	Hollandse Wind	Hollandse Zon	Europese Wind
Hernieuwbaar¹⁾						
Wind	39,19 %	99,63 %	99,6 %	100 %	0 %	100 %
Zon	3,04 %	0,37 %	0,4 %	0 %	100 %	0 %
Waterkracht	21,17 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Biomassa	0,86 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Overige hernieuwbare bronnen	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Totaal hernieuwbaar	64,26 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
Fossiel						
Aardgas	30,93 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Kolen	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Nucleair	4,80 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Overig	0,01 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %
Totaal fossiel	35,74 %	0 %	0 %	0 %	0 %	0 %





CIRCULAIR ESF IN ROTTERDAM

Rotterdam heeft grote circulaire ambities. Voor 2030 ambieert de stad dat circulair de maatstaf is en dat het fossiele grondstoffengebruik met 50% is verminderd. In 2050 is de Rotterdamse samenleving echt volledig circulair. In lijn met deze ambities hanteren evenementenorganisaties een duurzaam evenementenbeleid. Voor het Eurovisie Songfestival wordt ingezet op een zero waste evenement.

Concreet betekent dit voor ESF 2020:

- De verschillende plekken in de stad waar evenementen plaatsvinden worden vooraf grondig gereinigd. Tijdens het evenement wordt dit natuurlijk ook dagelijks gedaan.
- Het afval gescheiden in te zamelen (rest, papier, gft) op het evenemententerrein, in Rotterdam Ahoy (waar mogelijk) en in het centrum van de stad, middels afvaleilanden – de gemeente voert dit afval gescheiden af.
- Het plastic uit het Rotterdamse restafval wordt nagescheiden bij de nascheidingsinstallatie van AVR. Dit geldt ook voor het afval van het evenement.
- Bezoekers van het outdoor evenemententerrein (+ van de locaties van de side events) helpen met het maken van de goede keuzes op het gebied van afval d.m.v. zogenaamde 'afvalbutlers'.

- Geen gebruik maken van single-use plastic op het outdoor festival terrein (geen rietjes, plastic servies, ballonnen etc.).
- Inzetten op het gebruik van gerecycled materiaal (denk aan: servies, aankleding, decor).
- Inzetten op 0 voedselverspilling (en wat er over is doneren aan de voedselbank).
- Inzetten op het gebruik van lokaal geproduceerd voedsel
- Op het Eurovillage worden tappunten aangesloten.
- Delegaties krijgen een duurzame en herbruikbare waterfles met signing van het evenement.
- Na afloop van het evenement worden van het gebruikte materiaal '[voorwerpen](#)' gemaakt voor de bewoners van de stad.



- wearealbert.nl – wearealbert.org
- co2 calculator
 - NL ~50 productions
 - UK ~1500 productions

- public broadcasters
- but also ITV Studios (former Talpa)
- drama is worst (37,5ton CO2/hr)
- news is best (0,25ton CO/hr)

- ps. average annual household electricity use causes about 1,5ton CO2

What is contributing to the average hour of television's carbon footprint?



2550 kWh
of studio power



One week
of accommodation
for 17 people



1 tonne of filming
gizmos transferred
190 miles



50 litres of paint or
50 boxes of A4 paper



11,400 miles by plane or
47,000 miles by train



6.5 tonnes
of general waste



38 people in the
production office for
a week



160 litres
of diesel fuel

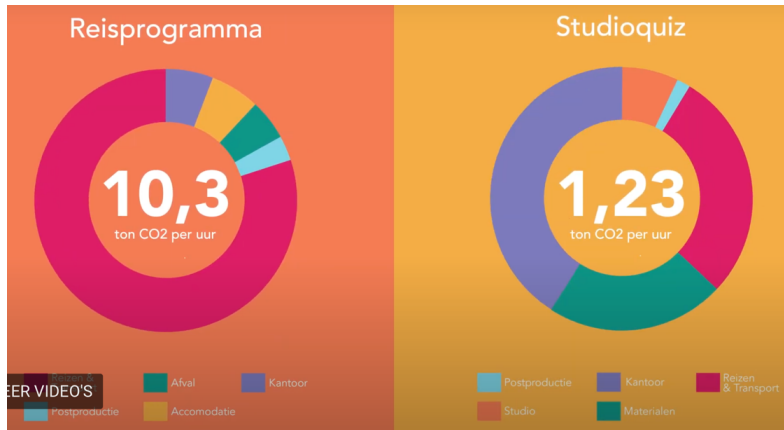
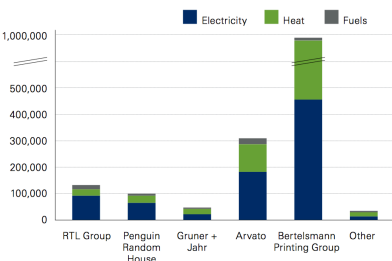
Which adds up to 9.2 tCO₂e/hr



ENVIRONMENTAL INDICATORS ACCORDING TO GRI STANDARDS¹

Material	Environmental indicator	Unit	2018	2019	Per unit change
201-1	Total paper purchased (consumed)	ton	100	100	100
201-2	Paper from sustainable sources	%	170	100	(35)
	Paper from other sources	%	20	20	—
	Percentage of sustainable paper	%	80	80	—
Energy					
302-1	Total energy consumption	MWh	145.000	140.900	(3)
	Total electricity consumption	MWh	90.800	92.700	(4)
	Total heat consumption	MWh	20.900	24.600	(44)
	Expenditure from fuel for mobile assets	MWh	18.200	16.600	2
302-3	Energy intensity	kWh/€	22,4	21,2	(5)

Figure 6: Energy consumption by division (in megawatt-hours)



already in 1912 ... or 1896

<https://www.snopes.com/fact-check/1912-article-global-warming/>

The Rodney & Otamatea Times

WAITEMATA & KAIPARA GAZETTE.

PRICE—10s per annum in advance

WARKWORTH, WEDNESDAY, AUGUST 14, 1912.

3d per Copy.

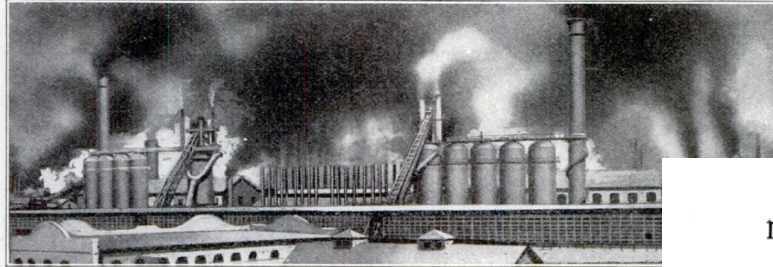
Science Notes and News.

COAL CONSUMPTION AFFECTING CLIMATE.

The furnaces of the world are now burning about 2,000,000,000 tons of coal a year. When this is burned, uniting with oxygen, it adds about 7,000,000,000 tons of carbon dioxide to the atmosphere yearly. This tends to make the air a more effective blanket for the earth and to raise its temperature. The effect may be considerable in a few centuries.

POPULAR MECHANICS

341



The furnaces of the world are now burning about 2,000,000,000 tons of coal a year. When uniting with oxygen, it adds about 7,000,000,000 tons of carbon dioxide to the atmosphere year make the air a more effective blanket for the earth and to raise its temperature. The effect may in a few centuries.

dreds of thousands of years; for there is no more reason now to suppose that conditions will henceforth be fixed or even steadily progressive in one direction than there would have been to have made the supposition at the corresponding stage in any previous cycle. There are indications that the maximum of the warm era in which we now live has not yet been reached and that, therefore, the climate will probably become slowly warmer for some thousands of years, this progression being broken by many small oscillations. After the maximum is past

uct of the combustion of a combustible material, the temperature will be somewhat higher. In fact, it has been elaborated, primarily by the great Swedish scientist Arrhenius, that the earth has had a warm climate when the amount of carbon dioxide in the air was abundant, and a cold climate when it was scarce. It is likely that if the atmosphere contained three times its present amount of carbon dioxide, the climate would be considerably warmer and that if it should lose half its present amount, the climate would be again in a cold form in Canada. The

THE
LONDON, EDINBURGH, AND DUBLIN
PHILOSOPHICAL MAGAZINE
AND
JOURNAL OF SCIENCE.

[FIFTH SERIES.]

APRIL 1896.

XXXI. *On the Influence of Carbonic Acid in the Air upon the Temperature of the Ground.* By Prof. SVANTE ARRHENIUS *.



HELEEN EKKER

GEVOELS- TEMPERATUUR

De persoonlijke klimaatzorgen van
GERRIT HIEMSTRA, WILLEMJIN HOEBERT,
PETER KUIPERS MUNNEKE
en **MARCO VERHOEF**



NOS NIEUWS · BINNENLAND · DO 29 OKTOBER, 17:29

Nieuwe helpdesk geeft antwoord op vragen over klimaat



ANP



Heleen Ekker

redacteur Klimaat en Energie · ✉

Kunnen we het klimaatprobleem oplossen met kernenergie? Waarom wordt er nooit aandacht besteed aan de CO2 die in ieders adem zit? Kan ons gasnetwerk omgebouwd worden voor waterstof? Het zijn een aantal vragen waar een nieuwe **Klimaat Helpdesk** antwoord op geeft. Deze helpdesk van onder meer het collectief van wetenschappers **Scientists for Future** gaat vandaag officieel van start.

"Wii denken dat er een behoefte is aan onafhankelijke wetenschappelijke

extinction rebellion



[← BEKIJK ALLE POSITIES](#)

NOS WEBSITE ONTWIKKELAAR

Media & Communicatie, XR NL

Gepubliceerd op 18/11/2020

VERANTWOORDELIJKHEDEN

Je bent verantwoordelijk voor het maken van een natuurgetrouwe kopie van de NOS website. Maar dan wel een die een duidelijk andere insteek kiest m.b.t. de aandacht voor de klimaat- en ecologische crisis. De website moet ergens tussen 7 en 16 december online gaan.

BESCHRIJVING

Je maakt deel uit van een team van XR Nieuwsmedia dat toe werkt naar een actie waarbij het 5 voor 8 Klimaat-Journaal' wordt gelanceerd. Een fake uitzending van het NOS Journaal dat als voorbeeld moet dienen voor de wijze waarop NOS de klimaatcrisis als echte crisis zou moeten oppakken. Het Klimaat-Journaal moet op de door jou te bouwen website worden gestreamd. Verder krijg je alternatieve content aangeleverd voor alle nieuwsrubrieken die ook op de echte NOS site te vinden zijn.

VEREISTEN

kennis van / ervaring met HTML, CSS en ervaring met website ontwerpen.

TIJDSBESTEDING

6-10 uur / week

creating a 1:1 NOS
website lookalike

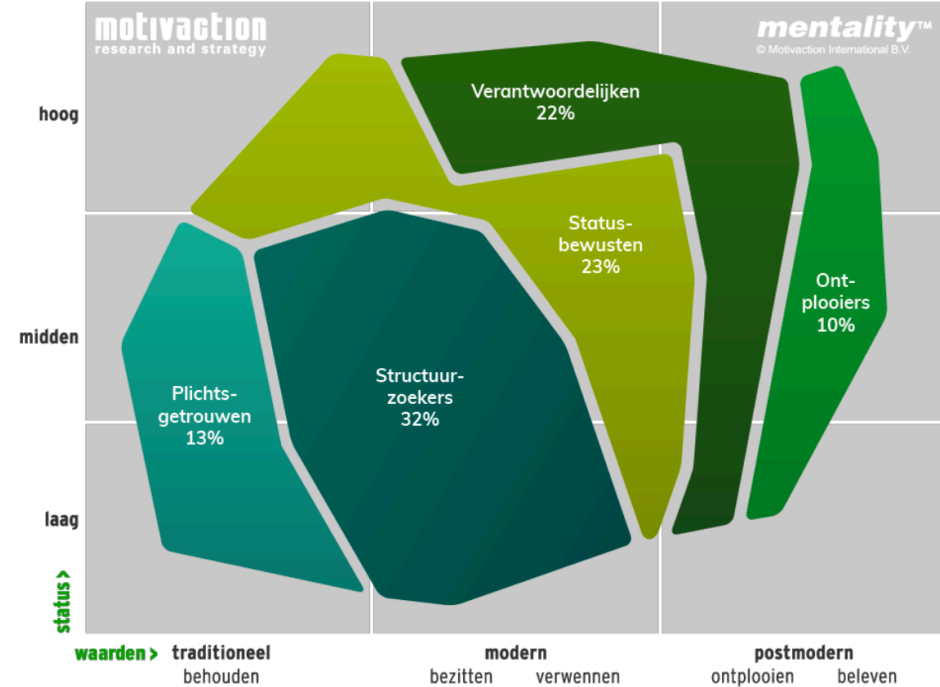
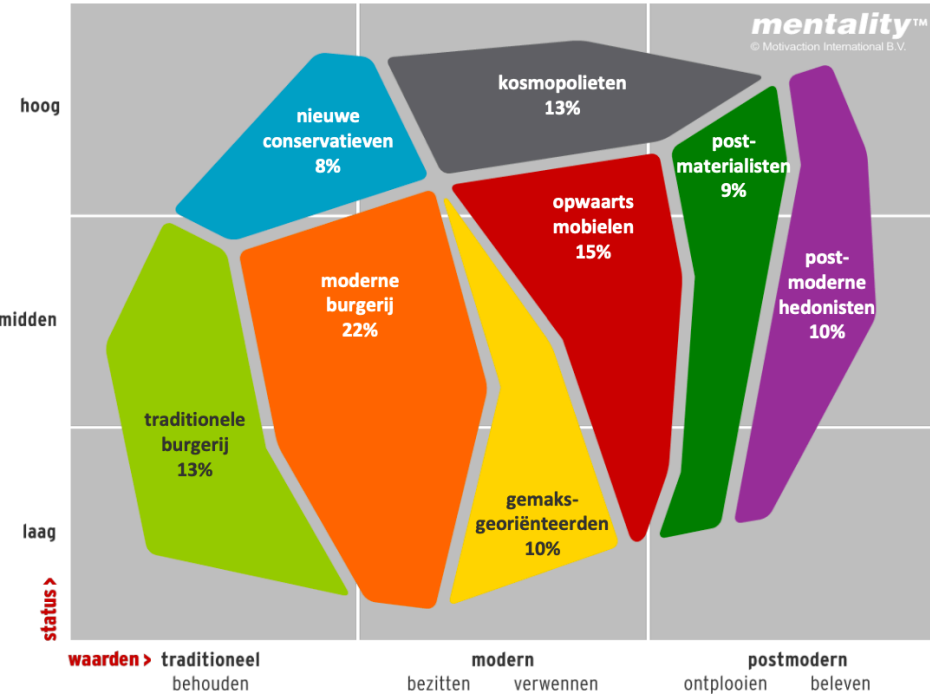
but filled with
environmental news

is this spoofing?
making a statement?
disclaimer?

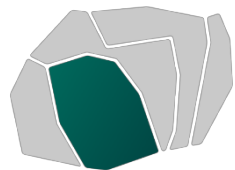
or is this art?



5 shades of green



Waarden



Structuurzoekers



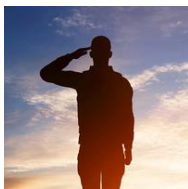
Traditie



Trots



Veilig



Eergevoel



Trouw



Verantwoordelijken



Idealisme



Spiritueel



Fantasierijk

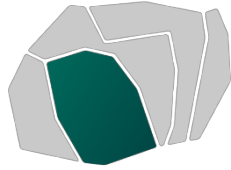


Milieubewust



Gelijkheid

Media



Structuurzoekers

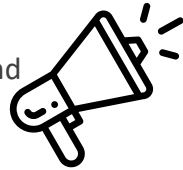


Verantwoordelijken

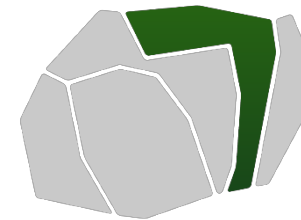
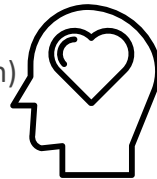


Voorbeeld 1: invalshoek bepalen

- Wees feitelijk en niet belerend
- Geef waardering voor duurzaam gedrag
- Trigger de intrinsieke motivatie en mogelijkheid tot ontplooiën



- Koplopers op het gebied van een duurzame levensstijl (energie, eten)
- Eigen bijdrage vanzelfsprekend
- Zet in op nieuwe ontwikkelingen (trends)



Verantwoordelijken

Voorbeeld 2: nieuw format ontwikkelen

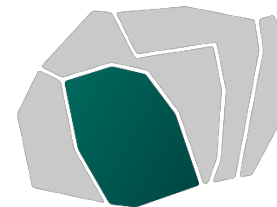
- ❑ Geef garanties en zekerheden
- ❑ Geef het gevoel dat iedereen het al doet
- ❑ Amuseer via humor en inzet van bekende Nederlanders



Spin-off
duurzame
woning



- ❑ Weinig bezig met duurzaamheid
- ❑ Focus op het eigen voordeel (bijv. lagere energiekosten)

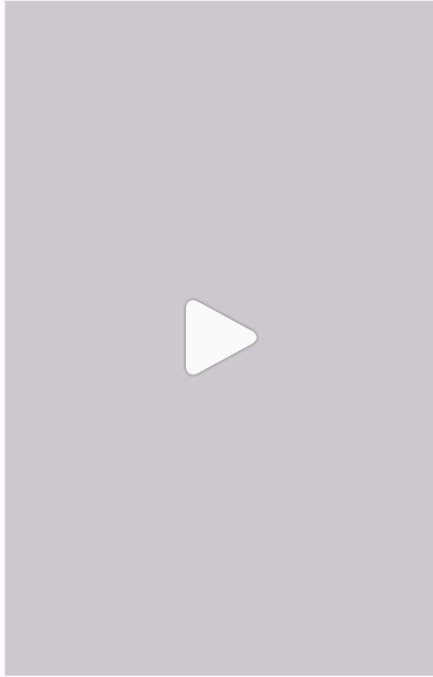


Structuurzoekers

17:07



davidattenborough



David Attenborough has spent a lifetime travelling, exploring the wild places of our planet and documenting the living world in all its variety and wonder. He's also witnessed the damage caused. Saving our planet is now a communications challenge. We know what to do, we just need the will.

Media Groen

www.mediagroen.nl

Media Groen