

Klimafreundliche Internet-Provider Umweltschonend im Internet surfen

Das Internet ist aus unserem Alltag nicht mehr wegzudenken. Für eine kleine Recherche eine Bibliothek aufzusuchen – das ist für die meisten Menschen mittlerweile undenkbar. So nutzen Millionen täglich Suchmaschinen, rufen Internetseiten auf, verschicken E-Mails. Unternehmen verbrauchen mit unzähligen Computern eine große Menge Energie. Mit wachsender Internetnutzung steigt auch der Stromverbrauch, den die Provider für ihre Leistungen benötigen. So genannte Öko-Provider, also Internetdienstleister, die ihre Server mit regenerativer Energie betreiben, belasten die Umwelt nicht mit zusätzlichen CO₂-Emissionen.

ecologiee.net – das Portal für regenerative Energien

ecologiee.net, ein Portal für regenerative Energien, bietet eine umfangreiche Übersicht zu Öko-Providern. Die Idee dahinter geht auf Sebastian Stoll (Diplom-Informatiker, www.moremoremore.de, Ulm/Donau) und Stephan Schildberg (Designer, www.scoid.de, Hamburg) zurück, welche sich im Mai 2005 dazu entschlossen, das Portal zu initiieren. Heute ist ecologiee.net ein Zusammenschluss von Server-Betreibern, die ein Internet basierend auf regenerativen Energien schaffen wollen. Das Portal bietet kostenlose Informationen und möchte möglichst viele Menschen weltweit von der Idee des Webhostings mit Ökostrom und einem dezentral aus erneuerbaren Energien versorgten Internet überzeugen. Dabei verfolgen die Initiatoren nach eigenen Angaben keine Gewinnabsicht. Etwaige Einnahmen werden nur zur Kostendeckung verwendet, Überschüsse für Aktionen oder unter den Mitgliedern abgestimmte Zwecke verwendet. Als Service für die Nutzer bietet ecologiee.net eine Liste aller bekannten Webhoster, die ihr Angebot bereits mit Ökostrom betreiben. Gleichzeitig haben Besucher der Seite Zugriff auf ein Ranking der Anbieter, das auf den Kriterien Nachhaltigkeit und Service beruht.

Nicht in der Liste von www.ecologiee.net enthalten sind folgende Öko-Provider:

- 1&1 Internet AG (<http://www.1und1.de/>)
- HKN GmbH (<http://www.hkn.de/>)
- hosteurope (<http://www.hosteurope.de/>)
- all-inkl.com (<http://all-inkl.com/>)



CO₂-Factsheet: Klimafreundliche Internet-Provider

Öko-Provider in Deutschland

- www.avalon-networks.com
- www.biohost.de
- www.biomail.de
- www.free.de
- www.gaia.de
- www.greensta.de
- www.hetzner.de
- www.inet.de
- www.manitu.de
- www.netroom.de
- www.nmmn.de
- www.posteo.de
- www.prosite.de
- www.scanplus.de
- www.strato.de
- www.teuto.net
- www.trilos.de
- www.udmedia.de

Öko-Provider im Ausland

- www.acornhost.com
- www.aiso.net
- www.atypica.com
- www.earthsite.net
- www.ecosky.com
- www.ecowebdesign.co.uk
- www.elfon.com
- www.ecologicalhosting.com
- www.gogreenhosting.com
- www.greenesthost.com
- www.greenhost.nl
- www.green-hosting.co.uk
- www.horus.ch
- www.ilisys.com.au
- www.imountain.com
- www.init7.net
- www.itfactory.ag
- www.netzone.ch
- www.onr.com
- www.sesamnet.ch
- www.smartbunker.com
- www.solarhost.co.uk
- www.solarwebworks.com
- www.sustainablemarketing.com
- www.thegreenwebhost.ca
- www.thinkhost.com
- www.webctel.com
- www.xert.com.au

Quelle: <http://www.ecologie.net/Endanwender/%D6bersichtDer%D6ko-ISP%2Fs?userlang=de> (Stand: 19.10.2011)

Weitere Öko-Provider und eine Unterteilung dieser in Qualitätsklassen A, B und C finden sich unter <http://www.green-software-engineering.de/de/oekoprovider.html>.

Kompensationsanbieter für klimafreundliche Webhostings

Neben der Kompensation durch Ökostrom kann ein Provider auch über Kompensations-Anbieter wie greenOrange (www.greenorange.de) und ClimatePartner (www.climatepartner.de) klimaneutral gestellt werden. Die Kompensation geschieht durch Aufforstung sowie den Ankauf und die Stilllegung von Emissionszertifikaten aus Klimaschutzprojekten.



CO₂-Factsheet: Klimafreundliche Internet-Provider

Interessiert?

Bei Fragen zu klimafreundlichen Internet-Providern – aber auch bei Fragen zu Klimaschutz und Energieeffizienz – steht Astrid Stehmeier von der gemeinnützigen Klimaschutzagentur energiekonsens unter 0421 / 37 66 71-2 oder stehmeier@energiekonsens.de gern zur Verfügung.