

Zeitschrift: Energeia : Newsletter de l'Office fédéral de l'énergie
Herausgeber: Office fédéral de l'énergie
Band: - (2017)
Heft: 3

Rubrik: Quiz sur l'énergie

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 31.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

QUIZ SUR L'ÉNERGIE

Participez et gagnez

En participant à ce quiz sur l'énergie, vous gagnerez avec un peu de chance une infographie (cf. recto) qui présente des statistiques sur le monde de l'énergie. Le prix (une affiche d'environ 50×70 cm, cadre inclus) est offert par l'agence heyday, qui a conçu, sur mandat de l'OFEN, les infographies primées. Pour former la solution, placez côte à côte les lettres correspondant aux bonnes réponses. Vous trouverez des indices sur le site www.12energy.ch.

Veillez envoyer la solution d'ici fin mai 2017 à:
energeia@bfe.admin.ch.

Le concours est ouvert aux personnes domiciliées en Suisse, à l'exception des collaborateurs de l'Office fédéral de l'énergie. Les gagnants seront avisés par écrit. Aucune correspondance ne sera échangée au sujet du concours. Le recours juridique et le versement du prix en espèces sont exclus. (bra)

1. Combien de fois pourrait-on faire le tour de la terre avec les 250'000 km de lignes électriques que compte la Suisse?

- E: 6 fois
- F: 3 fois
- G: 9 fois

2. Quelle proportion de l'énergie consommée en Suisse était d'origine indigène en 2015?

- N: 50,1%
- O: 24,6%
- P: 75,2%

3. Malgré la croissance démographique, la consommation d'énergie a été plus faible en 2015 qu'en 1990. Elle a baissé de:

- K: 1,4%
- L: 2,8%
- N: 4,2%

4. En doublant la diagonale d'un écran TV, on multiplie la consommation de l'appareil par:

- H: 3
- I: 4
- J: 2

5. Le kilowatt (kW) est une unité de mesure:

- E: de puissance
- F: de la quantité d'énergie consommée
- G: de la quantité d'énergie consommée pendant une période donnée

6. Combien d'infographies trouve-t-on au total sur www.12energy.ch?

- L: 37
- M: 15
- N: 29

SOLUTION:

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

