

Examen 2012-13

Plan: [G25] ACCESO A GRADO PARA MAYORES DE 25

Asignatura: [536] Lengua extranjera: Alemán

Profesor: Wiebke Lotte Albers

Fecha: 25/04/13

Horario peninsular 13:00 -14:30

Modelo 1



Pegatina del Estudiante

Espacio para la pegatina de su hoja de etiquetas
correspondiente a la asignatura indicada en la
cabecera del examen:

Calificación

Indicaciones de carácter general:

- Comprueba que el plan y la asignatura corresponden a la asignatura de la cual estás matriculado.
- No se puede abandonar el aula de examen antes de que hayan transcurrido los 15 minutos posteriores a la hora de comienzo de la prueba.
- No debes utilizar lápiz para responder
- No se puede responder en hojas adicionales a las que se incluyen en este examen.

Indicaciones específicas de este examen:

Ökostrom – was der Umwelt wirklich nutzt

Viele Deutsche entscheiden sich für Ökostrom. Sie wollen damit den Ausbau erneuerbarer Energien unterstützen. Doch es ist möglich, dass mit ihrer Stromrechnung der Bau von Atomkraftwerken finanziert wird.

Die Deutschen haben die Möglichkeit, einen Stromanbieter zu wählen, der einen Ökostrom-Tarif anbietet. So können sie sich für erneuerbare Energie und gegen Strom aus Atom- oder Kohlekraftwerken entscheiden. Allerdings bedeutet dies nicht, dass dann nur noch „grüner Strom“ – zum Beispiel aus Sonnen- oder Windenergie – aus ihren Steckdosen kommt. Die Verbraucher können durch ihre Entscheidung aber den Anteil von Ökostrom im Stromnetz beeinflussen. Und der wird immer größer. Im Frühjahr 2013 betrug er mehr als 20 Prozent.

Die Nachfrage nach Ökostrom ist in letzter Zeit gestiegen. Udo Sieverding von der „Verbraucherzentrale NRW“ vermutet, dass die Deutschen dadurch persönlich etwas für die Energiewende tun wollen. Er sagt: „Vielleicht hat das Wurzeln in der deutschen Umweltbewegung und der ganzen Atomdiskussion der letzten Jahre – das war sicherlich ein großes Kriterium dafür.“ Ökostrom kann man bei fast allen Stromanbietern bekommen – sogar bei großen Energiekonzernen, die konventionelle Kraftwerke betreiben. In aller Regel finanzieren Verbraucher dann jedoch trotz Ökostrom-Tarif sowohl den Neubau von Atom- als auch von Kohlekraftwerken mit.

Experten raten deshalb dazu, sich bei der Wahl des Stromanbieters nicht nur über die Kosten des neuen Tarifs zu informieren, sondern auch die Unternehmensphilosophie der Stromanbieter genau zu prüfen. Denn es gibt Firmen, die nur Ökostrom-Tarife anbieten und ausschließlich den Bau von Ökostrom-Anlagen unterstützen. Damit tun sie etwas für den Ausbau erneuerbarer Energien. Und nur das ist wirklich gut für die Umwelt.

Quelle: <http://www.dw.de> vom 02.04.2013.

Sind folgende Aussagen **wahr** oder **falsch**? Gib Beispiele aus dem Text mit Zeilenangabe!

- a. Deutsche können aussuchen, woher ihr Strom kommen soll.
- b. Deutsche können mit ihrer Entscheidung die Atomkraft verdrängen.
- c. Alle Unternehmen bieten sowohl Atomkraft als auch Ökostrom an.
- d. Wer reine Ökostromanbieter wählt, schont die Umwelt.

Übung 2 (2 Punkte)

Finde Synonyme im Text für folgende Begriffe.

- a Erweiterung (1. Absatz)
- b beispielsweise (2. Absatz)
- c erhalten (3. Absatz)
- d machen (4. Absatz)

Übung 3 (2 Punkte)

Setze ein!

Ökostrom ist _____ gute Möglichkeit, auf die Stromnetze Einfluss zu nehmen. (Artikel)

Manche Stromanbieter _____ Ökostrom und konventionellen Strom _____. (*anbieten*)

Wir möchten _____ Umwelt helfen. (*unser*)

_____ Strom ist nicht immer Ökostrom. (*teuer*)

Wir haben in _____ Haus keinen Strom, darum ist es dunkel. (*diese*)

_____ ihr die Umwelt für wichtig? (*halten*)

Übung 4 (4 Punkte)

Beantworte **zwei** der folgenden Fragen:

- a. Finden Sie, dass Ökostrom eine gute Möglichkeit ist? Warum? (100 Wörter)

- b. Wie schützten Sie die Umwelt? (100 Wörter)
- c. "Atomkraft hat auch ihre Vorteile" - Wie ist Ihre Meinung dazu? (100 Wörter)
- d. Wie wäre die Welt ohne Strom? (100 Wörter)

Antworten:

