

„Chancen in Europa – Nutzung erneuerbarer und energieeffizienter Energien“
“Chances in Europe - the use of renewable and energy - efficient kinds of energy”

Staatliche Regelschule „Wilhelm Hey“ Ichtershausen

📍 99334 Ichtershausen, Schulstr. 22 📞 00493628600303 📠 00493628600304, 📧 rs.ichtershausen@schulen-ilmkreis.de



СРЕДНО ОБЩООБРАЗОВАТЕЛНО УЧИЛИЩЕ "ГЕО МИЛЕВ" - Varna

📍 9020 Varna, Bul. Republika - 124 A 📞 00359052751120 📠 00359052751120, 📧 Sou_g.milev@abv.bg



Gimnazjum im. Papieza Jana Pawła II w Wysokiem

📍 62-511 Kramsk, Wysokie 15 📞 0048632467239 📠 0048632467239, 📧 gimwysokie@wp.pl



Aufgabenstellung 2

Thema: Speicherung von Elektroenergie im Pumpspeicherkraftwerk

Storage of electric energy in the pumping storage power plant

Deutschland hat den Ausstieg aus der Kernenergie beschlossen. Der Anteil erneuerbarer Energien steigt ständig. Die effektive Speicherung von Elektroenergie ist schwierig. Beschreibt die Bedeutung von Pumpspeicherkraftwerken bei der Energieversorgung in Europa. Schreibt am Dienstag einen Zeitungsartikel, welcher sich auf die Exkursion in das „Pumpspeicherkraftwerk Hohenwarte“ bezieht. Dieser Artikel wird auf der Projekthomepage veröffentlicht.

Germany has decided to drop out of the nuclear energy. The interest in regenerative energy rises permanently. The effective storage of electric energy is difficult. Describe the importance of pumping storage power plants for the energy supply in Europe. Write a newspaper article which refers to the excursion to the pumping storage power plant on Tuesday. This article will be published on the project-home page.

Gruppe / group

Name, Vorname	Land
	
	
	
	
	
	