

„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](mailto:rs.ichtershausen@schulen-ilmkreis.de)



## СРЕДНО ОБЩООБРАЗОВАТЕЛНО УЧИЛИЩЕ "ГЕО МИЛЕВ" - Varna

☎ 9020 Varna, Bul. Republika - 124 A ☎ 00359052751120 ☎ 00359052751120, ✉ [Sou\\_g.milev@abv.bg](mailto:Sou_g.milev@abv.bg)



## Gimnazjum im. Papieza Jana Pawła II w Wysokiem

☎ 62-511 Kramsk, Wysokie 15 ☎ 0048632467239 ☎ 0048632467239, ✉ [gimwysokie@wp.pl](mailto:gimwysokie@wp.pl)



# Aufgabenstellung 1

## Thema: Herstellung einer monokristallinen Solarzelle - production of a mono-crystalline solar cell

Beschreibe die Herstellung einer monokristallinen Solarzelle bei der „Bosch Solar Energy AG“. Gestalte dazu in deiner Arbeitsgruppe am Freitag ein Plakat. In jeder Arbeitsgruppe arbeiten Schüler aus den drei Ländern mit. Erläutere die verschiedenen Produktionsabschnitte. Welche Berufe werden bei der Firma „Bosch Solar Energy AG“ ausgeübt?

Describe the production of a mono-crystalline solar cell at firm ``Bosch Solar Energy AG``. According to that make a poster about it in your working group on Friday. In each team, students of the three countries shout work together. Explain the different steps of the production of a solar cell. Name professions which are carried on by people at firm ``Bosch Solar Energy AG``.

### Gruppe / group

Name, Vorname	Land
	
	
	
	
	
	