



TARNOWSKIE DNI ELEKTRYKI

4 - 5 CZERWIEC 2001 R.



Alternatywne źródła energii oraz nowoczesne techniki transmisji danych i dostępu do sieci Internet

Miejsce: Sala błękitna biurowiec ul. Lwowska 72-96 b Tarnów

Dzień pierwszy 4 czerwiec 2001r.

- Otwarcie - Prezes Oddziału Tarnowskiego SEP Antoni Maziarka - **11⁰⁰**
- Referat inauguracyjny wprowadzający do teorii pomp ciepła
dr Marian Rubik Politechnika Warszawska - **11⁰⁵**
- Prezentacja pomp ciepła firmy Hibernatus - Jan Skupiński - **11⁵⁰**
- Doświadczenia użytkowników pomp ciepła Jan Śliwa - UG Jodłownik,
Władysław Mielus - UGiM w Miechowie - **12²⁰**
- przerwa na kawę - **20 min.**
- Nowoczesne rozwiązania fotowoltaiki - Krzysztof Wietrzny firma
Sunflower Farm - **13⁰⁰**
- Kolektory słoneczne - Akadiusz Kowalski - Control Process - **13³⁰**
- Pompy ciepła i kolektory - rozwiązania firmy Stiebel-Eltron -
Artur Karczmarczyk - **13⁴⁵**
- Nowe taryfy do celów grzewczych - Grzegorz Marek ZET SA - **14¹⁵**

Dzień drugi 5 czerwiec 2001r.

- Prezentacja nowoczesnych technik teletransmisji danych i dostępu do
internetu (ISDN-SDI) - Wiesław Szczupak TP SA - **10⁰⁰ do 14⁰⁰**
- Wystawa prac dyplomowych absolwentów tarnowskich szkół
technicznych oraz prac plastycznych nadesłanych na konkurs
" Prąd przyjaciół czy wróg".



Politechnika
Warszawska



**SUNFLOWER
FARM**



HIBERNATUS

