

# Zertifikat

---

Michael Kuntze hat an unserem Grundlagenkurs „Photovoltaik“ teilgenommen.

## Schulungsinhalte:

1. Definition „Energiebegriffe“
2. vom „Licht“ zum „Solarmodul“
3. Funktionsweise einer Solarzelle
4. Aufbau eines PV-Moduls
5. Vergleich Modultechnologien (Dünnschicht vs. Kristallin)
6. Komponenten einer PV Anlage
7. Funktionsweise einer PV-Anlage (DC, AC, etc.)
8. Grundlagen: EEG
9. Funktionsweise „Wechselrichter“
10. Wirtschaftlichkeitsbetrachtung einer PV-Anlage

Dornach, 22.07.2010



Dipl.-Wirtsch.-Ing. (FH)  
Ludwig Dullnig