

# Zukunft-Energie Tage Schloß Neuhaus 2026

## Rubriken:

1. **Technologie und Innovation**
  - Neueste Solartechnologien
  - Energiespeicher und Batteriesysteme
  - Smart-Home-Lösungen
  - Digitalisierung in der Energiewirtschaft
2. **Photovoltaik & Solarthermie**
  - Solarstrom für Haushalte und Unternehmen
  - Solarthermie: Heizung und Warmwasser
  - Balkonkraftwerke: Solar für den Balkon
  - Flachdach- und Freiflächenanlagen
3. **Energieeffizienz**
  - Effiziente Gebäudetechnik
  - Dämmung und nachhaltiges Bauen
  - Energiesparende Geräte
  - Optimierung des Energieverbrauchs
4. **Erneuerbare Energien**
  - Windenergie und Solarenergie im Vergleich
  - Biomasse und Biogas
  - Geothermie als Energiequelle
  - Hybridlösungen: Kombination von Technologien
5. **Mobilität der Zukunft**
  - Elektromobilität: E-Autos, E-Bikes, Ladeinfrastruktur
  - Wasserstofftechnologie im Verkehr
  - Sharing-Konzepte und Carsharing
  - Zukunftsfähige Verkehrskonzepte
6. **Nachhaltigkeit im Alltag**
  - Energiesparen im Haushalt
  - Recycling und Kreislaufwirtschaft
  - Urban Gardening und Selbstversorgung



- Nachhaltige Materialien und Produkte

## **7. Förderungen und Finanzierung**

- Förderprogramme: BAFA, KfW, EU-Programme
- Finanzierung von Solaranlagen
- Versicherungen für erneuerbare Energien
- Beratungsangebote von Experten

## **8. Klimaschutz und Gesellschaft**

- Klimaziele und Strategien
- Bildung für nachhaltige Entwicklung
- Lokale Klimaschutzinitiativen
- Unternehmen und ihre Klimastrategien

## **9. Praxisworkshops**

- DIY-Montage von Solaranlagen
- Optimierung des Eigenverbrauchs
- Speicher- und Batteriesysteme installieren
- Experimentieren mit Mini-Solar-Kits

## **10. Kinder und Bildung**

- Solarenergie spielerisch erleben: Experimente für Kinder
- Workshops für Schüler und Lehrer
- Kreativprojekte rund um Nachhaltigkeit
- Umweltbildung und Klimaschutzwissen

### **Mögliche Programmpunkte:**

- Podiumsdiskussionen mit Experten aus Wissenschaft und Industrie
- Vorträge zu aktuellen Entwicklungen im Bereich erneuerbare Energien
- Ausstellung von Start-ups mit innovativen Ideen
- Networking-Möglichkeiten für Unternehmen, Investoren und Fachbesucher
- Interaktive Stände, an denen Besucher Technologien ausprobieren können

### **Zusätzliche Services:**

- Beratung vor Ort: Individuelle Planung für Solar- und Energiesysteme
- Testfahrten mit E-Fahrzeugen
- Informationsmaterialien zu Fördermöglichkeiten
- Catering mit regionalen und nachhaltigen Produkten

- Ich freue mich von Ihnen zu hören und verbleibe
- 
- *Thanks in Advance,*
- 
- ***Alfred Bohelmann***
- [suwa@suwa.de](mailto:suwa@suwa.de)
- <http://www.bauundenergetage.de>
- [www.suwa.de](http://www.suwa.de)
- 
- ---
- **S.U.W.A. Messen & Veranstaltungen**
- *Laurentiusstr. 40*
- *33154 Salzkotten*
- *Tel: 05258-3581 \* Fax: 05258-3044*
- Eventproduktion/ Ausstellerberatung
- Marketing/ Sponsoring/ PR.